



LSG

ZALOŽENO

1993

LETOHRADSKÉ SOUKROMÉ GYMNÁZIUM

OBECNĚ PROSPĚŠNÁ SPOLEČNOST



VÝROČNÍ ZPRÁVA za školní rok 2019-2020

1. vydání, zpracované dle zákona 231/2010 §20, zákona 561/2004 §10 a vyhlášky 15/2005 Sb.
Projednáno a schváleno Správní radou 8. října 2020 a Školskou radou dne 6. října 2020.

Obsah:

1.	ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ŠKOLE.....	5
2.	PŘEHLED OBORŮ VZDĚLÁVÁNÍ, UČEBNÍ PLÁN.....	6
3.	STRUČNÁ CHARAKTERISTIKA ŠKOLY	7
4.	ÚSPĚCHY STUDENTŮ	18
5.	SPORT NA LSG A SPORTOVNÍ ÚSPĚCHY	19
6.	PROJEKTY, ROZVOJOVÉ PROGRAMY	25
7.	PROGRAMY CELOŽIVOTNÍHO VZDĚLÁVÁNÍ	26
8.	ÚDAJE O PREVENCI SOCIÁLNĚ PATOLOGICKÝCH JEVŮ	32
9.	SHRNUTÍ.....	33
10.	PŘEHLED PRACOVNÍKŮ ŠKOLY.....	35
11.	ÚDAJE O PŘIJÍMACÍM ŘÍZENÍ, VÝSLEDČÍCH VZDĚLÁVÁNÍ, MATURITÁCH A PŘIJETÍ NA VŠ.....	37
12.	ÚDAJE O POČTU STUDENTŮ	43
13.	ÚDAJE O DALŠÍM VZDĚLÁVÁNÍ PEDAGOGŮ.....	44
14.	ÚDAJE O SPOLUPRÁCI S ODBOROVÝMI ORGANIZACEMI	45
15.	ÚDAJE O VÝSLEDČÍCH AUDITŮ A INSPEKČNÍ ČINNOSTI	46
16.	ZÁKLADNÍ ÚDAJE O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY	47
17.	PŘÍLOHY	58



MIMOŘÁDNÝ A PRAZVLÁŠTNÍ ŠKOLNÍ ROK

Školní rok 2019/20 byl ve svém druhém pololetí výrazně ovlivněn **celosvětovou epidemiologickou situací** související s šířením koronavirového onemocnění Covid-19.

Střední školy v České republice přešly **do režimu distanční výuky dnem 12. března 2020** a do plnohodnotné prezenční výuky se již v tomto školním roce nevrátily.

Tato zvláštní a mimořádná situace se nutně promítla do všech oblastí života školy – počínaje výukou a s ní souvisejícími aktivitami, přes sportovně poznávací kurzy a mezinárodní studentské výměny až po průběh maturit či loučení s absolventy.

Průmět těchto netradičností do života LSG je zaznamenán ve školní dokumentaci, mailové komunikaci s rodiči studentů a také na webových stránkách školy v rubrice Aktuality (z příslušného období).

V této výroční zprávě **si dovolím alespoň poděkovat:**

- **kolegům** za jejich mimořádné nasazení a velmi úspěšnou adaptaci na nové podmínky,
- **studentům** za nepolevující pracovitost v domácí přípravě,
- **rodičům** za trpělivost a podporu škole.

Vratislav Šembera

1. Základní údaje o škole

1.1. Přesný název školy, kontaktní údaje

Název školy: Letohradské soukromé gymnázium o. p. s.
Adresa: Václavské nám. č.1, 561 51 Letohrad
Telefon: + 420 465 622 249
E-mail: lsg@lsg.cz
Web: www.lsg.cz
Obchodní rejstřík: O 10 vedený u rejstříkového soudu v Hradci Králové

IČO: 25257340
IZO: 110 032 608

1.2. Zřizovatel, orgány školy

Zakladatel: Ing. Petr Šilar, r.č. 560516/2530, Letohrad, Ústecká 142
Mgr. Vladimír Kužel, r.č.490511/008, Olomouc, Generála Píky 1
RNDr. Jana Šputová, r.č. 606216/0104, Olomouc,

Ředitel a statutární orgán: **Mgr. Vratislav Šembera**

Složení Správní rady: **MUDr. Petr Šrámek, předseda**
JUDr. Jana Hlavsová, členka
Ing. Petr Krátký, člen

Složení Dozorčí rady: **MVDr. Martina Šmídlová, předsedkyně**
Petr Fiala, člen
MUDr. Andrea Kolowrat-Krakowský, členka

Složení Školské rady: **Ing. Petr Šilar, předseda**
Mgr. Jiří Hybš, člen
Ing. Vlastimil Mlynář, člen

Další orgány školy: Studentská rada

2. Přehled oborů vzdělávání, učební plán

KÓD KKO V:	79 – 41 – K / 81
Obor:	Gymnázium
Učební plán:	Školní vzdělávací program Otevřená škola

Vyučujeme podle školního vzdělávacího programu s názvem Otevřená škola. Učební plán vychází z principů rámcových vzdělávacích programů pro ZŠ a gymnázia.

Důraz klademe na výuku českého jazyka, anglického jazyka, matematiky a přírodních věd. Jsme gymnáziem se všeobecným zaměřením, proto v učebním plánu klademe důraz na vyváženost humanitních a přírodovědných předmětů. Ve vyšších ročnících vytváříme prostřednictvím široké škály volitelných předmětů prostor pro vlastní orientaci studentů na oblasti jejich zájmu (s ohledem na další studium na vysoké škole). Tím dochází k nadstandardní vnitřní diferenciaci.

Součástí výuky je celá řada exkurzí a sportovně poznávacích kurzů, které se výrazně podílí na formování osobnosti studenta.

Rozpis hodinové dotace jednotlivých předmětů je uveden v příloze č.1



3. Stručná charakteristika školy

3.1. Úvodní charakteristika

Letohradské soukromé gymnázium (dále LSG) je nestátní školou poskytující **úplné střední všeobecné vzdělání** zakončené maturitou. V Letohradě existuje již od roku 1993. Je zřízeno jako obecně prospěšná společnost, tj. jako nezisková organizace, která všechny prostředky získané od státu, od rodičů studentů či příznivců školy musí použít na financování vzdělávání dětí.

Za své **hlavní** poslání považujeme připravovat studenty k plnohodnotnému uplatnění v životě a poskytovat jim podmínky pro všestranný a vyvážený rozvoj jejich osobnosti. Většina absolventů školy pokračuje ve studiu na vysoké škole.

Letohradské soukromé gymnázium, o.p.s. je zařazeno do sítě škol Ministerstva školství mládeže a tělovýchovy České republiky.

3.2. V čem jsou naše přednosti

Letohradské soukromé gymnázium je malá a útulná škola v krásném prostředí rekonstruovaného letohradského zámku.

Máme osm tříd (prima – oktáva), nejvyšší povolená kapacita školy je 180 studentů.



Nízký počet studentů ve třídách (průměrně cca 22) umožňuje důsledný a účinný individuální přístup ke každému studentovi.

Jsme nároční na morálku studentů ve škole i mimo ni, což v dnešní poněkud uvolněné době spatřujeme jako významnou přednost.

Umíme pracovat s talenty, ale díky výše zmíněnému individuálnímu přístupu pomůžeme vystudovat i dětem se specifickými vývojovými poruchami (dyslexie, dysgrafie apod.).

3.3. Spolupráce s dalšími institucemi

Na některých projektech škola úspěšně spolupracuje i s dalšími institucemi. Velmi úzká spolupráce se v posledních letech rozvinula zejména s

- Univerzitou Palackého v Olomouci
- Univerzitou Pardubice
- Gymnáziem ve Světlé nad Sázavou (Dohoda o spolupráci podepsána 16. září 2011)
- CONTIPRO GROUP Dolní Dobrouč (Podrobnosti o této spolupráci naleznete v Přílohách)
- Ústav pro výzkum částic UK Praha
- Fyzikální ústav Akademie věd ČR
- AMAVET Česká republika
- Základní škola ERUDIO Žamberk

3.4. Vzdělávací program

Vyučujeme podle školního vzdělávacího programu s názvem Otevřená škola, který vychází z moderních principů. Na jeho tvorbě jsme od počátku coby pilotní škola ministerstva školství spolupracovali s tehdejším Výzkumným ústavem pedagogickým v Praze.

Součástí výuky je celá řada exkurzí a sportovně poznávacích aktivit, které se výrazně podílí na formování osobnosti studenta.

Školní vzdělávací program umožňuje studentům vyšších ročníků přizpůsobit si učební plán prostřednictvím široké škály volitelných předmětů.

Podrobnosti školního vzdělávacího programu naleznete na našich internetových stránkách.

3.5. Výuka cizích jazyků

Velmi dbáme na to, aby výuka jazyků vedla především **k maximalizaci komunikačních dovedností studentů**. Jsme si vědomi, že právě aktivní používání cizích jazyků zvyšuje možnost budoucího uplatnění v životě.

V popisovaném školním roce jsme zavedli tandemovou výuku angličtiny na nižším stupni (vyučující + rodilý mluvčí).

Ve škole se vyučuje **5 světových jazyků - angličtina, španělština, němčina, francouzština a ruština**. Důraz klademe na angličtinu. Španělštinu, němčinu nebo francouzštinu si studenti povinně přibírají od tercie. Ruštinu (a také francouzštinu) vyučujeme dle zájmu studentů ve dvou úrovních jako volitelný nepovinný předmět.



Pro školu pracují **tři britští rodilí mluvčí**. Studenti všech ročníků mají možnost nad rámec běžné výuky a zdarma **navštěvovat týdně až 4 hodiny konverzace s rodilými mluvčími** (angličtina), z toho 2 hodiny formou působení ve školním anglickém orchestru.

Při výuce cizích jazyků se studenti ve třídě důsledně dělí do skupin, nejmenší skupiny mají i méně než 5 žáků. To umožňuje rychlejší individuální rozvoj žáků. Součástí výuky je jazykový pobytový kurz v kvartě.

3.5.1. Jazykové poznávací zájezdy studentů

Také aktivity v této oblasti byly významně ovlivněny celosvětovou pandemickou situací.

Plánované studentské výměnné pobyty projektu **"Let's learn from the others"** programu Erasmus+ se na jaře 2020 neuskutečnily z důvodu opatření proti šíření covid-19.

Stejně jako se neuskutečnil **plánovaný zájezd od Anglie** v květnu 2020.

3.5.1. Anglický jazykový kurz

Kurz neproběhl z důvodu opatření proti šíření covid-19.



3.6. Volitelné předměty

Jsme všeobecným gymnáziem, ovšem s **nadstandardní vnitřní diferenciací**.

Vzdělávací program vytváří prostor pro vlastní orientaci studentů na oblasti jejich zájmu. Činíme tak prostřednictvím nebývale široké škály volitelných předmětů. S prvními volitelnými předměty se setkávají již studenti tercie. Největší výběr pak přirozeně mají studenti posledních dvou ročníků (až 25 volitelných předmětů).

Studenti zejména vyšších ročníků se tak (s ohledem na další studium na vysoké škole) mohou dělit do skupin s

- **přírodovědně technickým zaměřením**
- **jazykovým zaměřením**
- **humanitním zaměřením.**

Studenti **tercie a kvarty** si mohou vybrat mezi předměty:

- **Laboratorní praxe**
- **Společenskovední seminář**

Studenti **sexty** se povinně zapisují podle své humanitní či přírodovědné orientace do jednoho z předmětů:

- **Společenskovední seminář**
- **Seminář matematicko-fyzikální**
- **Seminář chemicko-biologický**

Studenti **septimy a oktávy** mohou vybírat z následujících nabízených předmětů:

Předměty s přírodovědně technickým zaměřením

- **Seminář z matematiky**
- **Cvičení z matematiky**
- **Seminář z fyziky**
- **Cvičení z fyziky**
- **Seminář biologicko-chemický**
- **Laboratorní praxe**
- **Seminář z informatiky a výpočetní techniky**
- **Deskriptivní geometrie a základy architektury**
- **Matematika v angličtině**

Předměty s humanitním zaměřením

- **Seminář z filozofie**
- **Společenskovední seminář**
- **Totalitní systémy**
- **Seminář z dějin výtvarného umění**
- **Seminář z dějepisu**
- **Seminář z psychologie**
- **Seminář výtvarné tvorby**
- **Kapitoly z historie anglicky**
- **Kapitoly z historie německy**

Předměty s jazykovým zaměřením

- Seminář z angličtiny
- Seminář z němčiny
- Seminář ze španělštiny
- Konverzace s britským rodilým mluvčím
- Seminář přípravy na FCE

Ostatní vypisované volitelné předměty

- Seminář z geografie
- Seminář z etické výchovy
- Seminář mediální výchovy
- Seminář práce s textem
- Mediální výchova
- Seminář z logiky
- Psaní všemi deseti
- Programování v jazyce C++

Nabídku volitelných předmětů přizpůsobuje škola především zájmu studentů.

3.7. Nabídka nepovinných předmětů a kroužků

Škola nabízí studentům bezplatně celou řadu zájmových kroužků, jejich zaváděním reagujeme především na požadavky studentů. Pravidelně nabízíme studentům práci v těchto kroužcích:

Sportovní

- vodácký klub
- kroužek sportovních her
- odbíjená



Přírodovědně technické

- kroužek mechatroniky a robotiky
- kroužek fyzikálně elektrotechnický
- deskriptivní geometrie a základy architektury
- kroužek aplikované výpočetní techniky

Jazykové

- kroužek francouzštiny
- kroužek ruštiny
- konverzace s britským rodilým mluvčím



Ostatní kroužky

- školní orchestr vedený v angličtině
- fotografování v angličtině

- **výtvarný kroužek**
- **klub deskových her**
- **psaní všemi deseti**

Nabídkou nepovinných předmětů a kroužků škola reaguje na zájem studentů.

Při škole pracuje velmi úspěšný vodácký oddíl Raft klub Gymnázium Letohrad. Hned první generace jeho závodníků (Jiří Šembera, Jiří Paďour, Václav Kristl a Jan Vlček) byla v letech 2010 a 2011 součástí reprezentace České republiky v raftingu a získala v roce 2011 5. místo v kombinaci na Mistrovství Evropy v Nizozemí.

Také v následujících letech 2014 - 2019 byly naše posádky součástí juniorské reprezentace ČR. Podrobnosti o činnosti klubu ve školním roce 2019/20 a o aktuálních úspěších jeho sportovců jsou uvedeny v článku 5.3 této zprávy.

Za vědou a technikou do Švýcarska

Na začátku měsíce září 2019 studenti vyššího gymnázia vyrazili na poznávací zájezd do Švýcarska za tamější vědou a technikou.

Kromě vědeckého interaktivního centra Technorama ve Winterthuru nabitého pokusy ze všech vědních oborů, exkurze do továrny na sýry a návštěvy čokoládovny Cailler, měli možnost

strávit jeden den v CERNu – v evropské laboratoři pro jaderný výzkum.



Místem, kde se v tunelu 100 m pod zemí nachází největší urychlovač částic LHC, je provázeli přímo zaměstnanci střediska. A ačkoliv se přímo urychlovače dotknout nemohli, přesto navštívili místa, která běžným smrtelníkům nejsou dostupná.

Po náročném programu je čekal ještě výlet na největší gravitační přehradu světa Grande Dixence v nadmořské výšce 2 300 m. Prohlídka útrob hráze i výjezd lanovkou k přehradní nádrži byly pro všechny velkým zážitkem.

Milada Marková



Legendární „Masterclasy“ potřetí na LSG!!!!

Den částicovým fyzikem

I letos přijel doc. RNDr. Jiří Dolejší, CSc., ředitel Ústavu částicové a jaderné fyziky MFF Univerzity Karlovy!!!

Ve čtvrtek 5. března 2020 proběhla již potřetí na naší škole akce, která je součástí mezinárodního projektu **International Masterclasses – hands on particle physics** („Sáhněte si na částice“).

Letohradské gymnázium byla jedna ze škol světa, kde si studenti v rámci projektu nejprve vyslechli odborné přednášky z oblasti částicové fyziky a po té si vlastnoručně vyzkoušeli, co obnáší analýza reálných dat zaznamenaných na detektoru LHC ATLAS v evropském centru pro jaderný výzkum (CERN). A to prostřednictvím vzdáleného připojení ze školy přímo do vědeckého pracoviště u Ženevy.



Program:

- přednášky o částicové fyzice a urychlovačích
- praktické cvičení: Hledání bosonu W na experimentu ATLAS na LHC
- videokonference s CERN a studenty z dalších zemí

Organizováno ve spolupráci s CERN a MFF UK

Milada Marková, LSG

3.8. Projekt „Otevřená škola“

Naši studenti mají možnost využívat laboratoř školy, jazykovou učebnu, učebnu výpočetní techniky a veškeré další vybavení školy i v době mimo vyučování. **Každý den mohou studiem či přípravou studentských prací trávit ve škole čas až do 17.00 hodin**, po dohodě s profesory i déle.

3.9. Komunikace s rodiči



Je vytvořena velice operativní komunikace s rodiči. Kontakty na zaměstnance školy lze nalézt na webových stránkách. Elektronický studijní průkaz je pro rodiče přístupný přes webové rozhraní kteroukoliv denní či noční hodinu. Po zadání hesla mají tak rodiče okamžitý přehled o prospěchu a absenci svého žáka v jednotlivých předmětech. Několikrát do roka jsou rodiče osloveni vedením školy o aktuálních akcích školy.

Kterýkoliv den v průběhu školního roku mohou také rodiče školu navštívit a třeba i nahlédnout do výuky.

Dvakrát do roka pořádáme Den otevřených dveří.

3.11. Etická výchova na LSG ve školním roce 2019/20

1. Jako součást výuky etiky v primě proběhl v září tzv. adaptační kurz primy. Žáci strávili tři dny na chatě v Českých Petrovicích. Program vycházející z projektu Etické výchovy R.R.Olivara si zpříjemnili různými pohybovými aktivitami, výlety po okolí a posezením s kytarou u ohýnku.
2. V rámci volitelného Semináře etické výchovy:
 - se studenti zapojili do charitativních akcí školy
 - strávili jeden běžný den ve speciální základní škole v Lanškrouně
 - seznámili se formou filmových projekcí a besed s aktuálními etickými problémy současného světa
3. Vzhledem k dlouhodobým karanténním opatřením se vštěpované etické zásady mohly projevit i v přístupu žáků k práci z domova – až na výjimky super.

3.12. Materiálně technické podmínky výuky

Škola pravidelně investuje do zlepšování podmínek pro výuku. Krom nákupu běžných pomůcek jde především o investice do IT techniky a audiovizuálního vybavení učeben. Tyto investice zmiňujeme v následujících článcích.

3.12.1. Základní vybavení

K výuce informatiky, ale i jiných předmětů a kroužků máme k dispozici moderní počítačovou učebnu, která současně slouží jako zázemí pro činnost polytechnických kroužků. Studenti mají k dispozici 15 samostatných počítačů se čtyřjádrovým procesorem poslední generace, 8 GB paměti a moderním úložištěm dat typu



SSD. Počítače díky svému vybavení mohou zpracovávat i ty nejnáročnější programy. Unikátní je systém výuky, kdy je práce učitele přenášena na 6 velkoplošných obrazovek. Studenti jeho práci vidí přímo nad svými monitory a nemusí se nikam ohlížet a mohou okamžitě zpracovávat pokyny, které jsou jim zadávány. Výuka je díky tomu velmi efektivní a rychlá. Učebna byla vybudována v rámci projektu MAS Orlicko - IROP.



Ve školní počítačové síti je k dispozici aktuálně 80 počítačů, z nichž 77 je přístupných studentům ve třídách, na chodbách a v počítačových a multimediálních učebnách.

Všechny učebny školy jsou vybaveny dataprojektorem nebo velkoplošnou televizí, počítačem a ozvučením. Celá škola je pokryta bezdrátovou WI – FI sítí. V učebně biologie a v učebně přírodních věd jsou dále umístěny vizualizéry. V učebně septimy a učebně přírodních věd (multifunkční laboratoř) je k dispozici interaktivní tabule. Multifunkční laboratoř je dále vybavena 12 notebooky s operačním systémem Windows 10.

V multimediální učebně (uč. biologie) je k dispozici 24 pracovišť, jeden počítač pro kantora, dataprojektor, plátno a vizualizér. K dispozici je zde též elektronický mikroskop.

Pro studenty a kantory je k dispozici barevná laserová tiskárna KYOCERA, kopírka a scanner ve formátu A3. Na tiskárně může každý tisknout přímo ze svého profilu z libovolného počítače ve škole. Skener zase umožňuje odesílání materiálů na školní emailové adresy nebo do pracovních složek.



Všechny počítače ve škole jsou propojeny do sítě, která svojí topologií odpovídá nejmodernějším trendům. Je hvězdicová, všechny datové kabely jsou svedeny do jednoho centra a připojeny k internetu pomocí optického vlákna s rychlostí downloadu i uploadu 90 - 98 Mbit/s.

Síť pracuje v doméně a je řízená serverem Windows 2012. Adresy počítačů jsou přidělovány automatickým systémem DHCP. Server se rovněž stará o provoz terminálových stanic pro učitele, kteří se k němu mohou přihlásit z libovolného místa na světě.

V síti jsou přístupné síťové disky pro ukládání informací s velikostí prostoru 14 terabytů.

3.12.2. Datová úložiště, uživatelský přístup

Studenti mají po přihlášení k libovolnému počítači přístup do své Osobní složky, kam si ukládají svoje data, která ostatní uživatelé nevidí.

Dále složku Skladiště, kde se naopak učí týmové spolupráci, mají tam neomezený přístup všichni a je dbáno na vzájemnou důvěru ve správě uložených dat, neboli, co není moje, používám, ale nemažu.

A nakonec je zde ještě složka Knihovna, kde jsou přístupová práva nastavena podle požadavku kantorů.

Kantoři mají dále přístup kromě Skladiště a Knihovny ještě do složky Práce.

Do složky Práce jsou ukládány veškerá dokumenty, potřebné pro výuku, fotografie z akcí, pokyny a zprávy

Veškerá evidence školy je vedená v počítačovém systému Bakaláři. Data jsou umístěna na školním serveru, nikoliv na internetu. Rodiče se mohou kdykoliv na internetu seznámit se všemi

udělenými známkami, celkovým prospěchem a aktuálním rozvrhem. K dispozici jsou rovněž informace o výchovných opatřeních i pohled do školní matriky, kde mohou zkontrolovat, jaké údaje o jejich studentovi škola eviduje.

Každý kantor a student má k dispozici vlastní cestovní profil, který si může nastavit podle svých potřeb a zájmů. Cestovní profil se automaticky přenesou na libovolný počítač v síti. Každý může mít svoje nastavení programů, oblíbené položky, nastavenou poštu a podobně.

3.12.3. Přechod školy na distanční výuku

V rámci digitalizace školy jsme pro nepřítomné žáky od začátku školního roku připravovali systém na vzdálené předávání probírané látky studentům, kteří se z různých důvodů nemohou zúčastnit výuky ve škole.

Za tím účelem jsme vybrali systém Google Workspace (dříve Google Suite). Systém jsme zprovoznili a 7. února 2020 proběhlo celodenní školení všech kantorů.

Přechod na distanční výuku po uzavření škol 11. března 2020 sice jednoduchý nebyl, nicméně, vzhledem k připravenému systému, jsme na distanční výuku mohli přejít velmi rychle.

Zřídili jsme poradenské centrum, všechny kantory propojili přes program Watchap a dálkové vyučování jsme společnou pomocí zvládli.

Během měsíce května se podařilo doplnit vybavení o tablety s PEN perem, které usnadnili práci zejména s dálkovou tabulí v programu Jamboard.

Nabyté zkušenosti hodláme využít i při běžné výuce a podporovat tak nepřítomné studenty, případně k zadávání domácích úkolů.

3.12.4. Připojení k internetu

Připojení naší školy je rychlostí na 90 - 98 Mbit/s

Studenti mohou používat internet bez omezení množství stahovaných dat.

K internetu jsou připojeny všechny počítače na škole.

Ve všech prostorách školy je dostupná bezdrátová počítačová síť (WiFi), ke které si mohou studenti připojit svoje notebooky a smartphony.

3.12.5. Ostatní vybavení, dataprojektory

- Fotografický scanner, který umí skenování negativů a diapositivů
- Moderní fotoaparát Canon s rozlišením HD
- Digitální kamera se záznamem na paměťovou kartu s vysokým rozlišením
- 3 digitální vizualizéry a 2 digitální mikroskopy

K počítačové síti je nyní připojeno 10 výkonných dataprojektorů a dvě plazmové velkoplošné televize. V rezervě je dalších 5 dataprojektorů.

Na dataprojektorech je možné prezentovat výukové programy, filmy, prezentace nebo se on-line připojit k internetu.

3.13. Knihovna

Každý student Letohradského soukromého gymnázia se automaticky (bezplatně) stává i členem Knihovny Letohrad.

Knihovna sídlí v krásných prostorách východního křídla zámku, studenti do ní mají přístup přímo z prostor gymnázia.

3.14. Školné a stipendijní řád

Na škole bylo i v roce 2019/20 vybíráno školné. Jeho výše byla pro tento školní rok upravena od 1. 9. 2019. Výše školného byla nově 1900,- Kč měsíčně, na vyšším stupni pak 2000,- Kč. Předchozí úprava školného proběhla k 1. 9. 2017.

Ve škole platil pro rok 2019/20 neměněný stipendijní řád, kterým škola od 1. 2. 2018 reagovala na zvyšující se kvalitu přijímaných studentů.

Škola vypisuje tato stipendia:

1. Prospěchové
2. Sociální
3. Stipendium mladšího sourozence
4. Stipendium předmětových olympiád
5. Stipendium správní rady

Prostřednictvím stipendií škola motivuje studenty k lepším výkonům a také umožňuje studium dětem ze sociálně slabších rodin.

Výše stipendia může být až 100% školného. Podrobnosti o výši školného naleznete na www.lsg.cz

Hlavní principy stipendijního řádu platného od 1. 2. 2018 lze shrnout do následujících tézí:

Namísto vstupního nové prospěchové

Zásadní změnou v novele řádu od 1. 2. 2018 je sloučení vstupního a prospěchového stipendia do jediného - Prospěchového. Nové stipendium klade na stipendistu náročnější požadavky, avšak bude dosažitelné kdykoliv v průběhu studia.

Důvod: Původní vstupní stipendium (určené pro studenty nastupující s vyznamenáním) **pozbylo svůj motivační charakter.**

- *Pokud student o původní Vstupní stipendium v průběhu studia přišel, nemohl se do něj vrátit ani při následném zlepšení prospěchu. Do nového stipendia může student „naskočit“ kdykoliv v průběhu studia. Je tedy motivován v každém pololetí.*
- *92 % studentů nastupujících na LSG v posledních letech má na své ZŠ průměr 1,00. Nové Prospěchové stipendium bude proto odstupňované podle dosaženého studijního průměru na LSG a zavádí náročnější podmínky.*

Stipendium předmětových olympiád

Důvod: Student nemusí být vynikající ve všem, stačí vynikat v jednom oboru.

Ne každý student musí být nutně dobrý v celé škále vyučovaných předmětů (a dosáhnout tak na elitní studijní průměr). Pro ty, kteří excelují alespoň v některé vzdělávací oblasti, je určeno právě toto stipendium.

*Studentům umožní získat až 100% úlevu na školném pokud budou úspěšní v některé z předmětových olympiád. **Podpoříme tak budoucí špičky.***

Sociální stipendium

Důvod: Sociální situace rodiny nemůže studentovi bránit v uplatnění jeho nadání.

Nový stipendijní řád výrazně zvyšuje podporu studentů v obtížné sociální situaci rodiny.



4. Úspěchy studentů

Každoročně se studenti účastní mnoha **vědomostních a sportovních soutěží**. Také ve školním roce 2019/2020 studenti LSG dosáhli skvělých umístění **na okresní, krajské i celostátní úrovni**.

Přehled všech těchto úspěchů je uveden na internetových stránkách školy www.lsg.cz v oddíle „Úspěchy studentů“, případně v chronologicky řazených Aktualitách.

V druhém pololetí šk. roku 2019/2020 byly veškeré soutěže kvůli pandemické situaci zastaveny.



5. Sport na LSG a sportovní úspěchy



Výchova ke sportu a zdravému životnímu stylu je nedílnou součástí systému vzdělávání na LSG. Považujeme to za **nezbytný prvek kvalitního vzdělání budoucích elit**.

O pojetí a filosofii výchovy ke sportu na LSG nejlépe hovoří následující článek:

Naše gymnázium žije sportem

Tento titulěk nabývá obvykle na aktuálnosti vždy s blížícími se olympiádami či jinými sportovními svátky: kdo by nesledoval napínavé soutěže a vynikající výsledky našich sportovců, zvláště pak, pokud osobně některé z nich zná!

Letohradské gymnázium ale sportem žije i mimo olympijskou sezónu. Prvořadě je samozřejmě poskytnout našim studentům kvalitní vzdělání - proto naši školu navštěvují.

V duchu starořecké kalokagátie, podle níž by měl rozvoj ducha jít ruku v ruce s rozvojem těla, však na sport nezapomínáme. Prostě harmonie duše i těla...



Již v roce 1993, kdy byla škola založena, se nám ji v tomto duchu podařilo nasměrovat. Tehdy jsme začínali jednodenními sportovními akcemi (typu voda, turistika, lyže nebo aerobik), které byly určeny studentům, ale i jejich rodičům, kamarádům. V průběhu let jsme pak vypracovali ucelený systém sportovních aktivit v podobě vícedenních až týdenních akcí - ty studenti absolvují v různých ročních studia.

Záměrem nás, tělocvikářů, je vést studenty nejen k dobrým sportovním výkonům, ale zejména ke zdravému pohybu a radosti z něj. V tělesné výchově tedy neočekáváme od každého vysoký výkon, naopak si vážíme toho, když někdo jen „začne mít pohyb rád“ - v rámci svých zdravotních či tělesných možností. K tomu využíváme tělocvičnu Spartaku, biatlonový areál a také nejbližší okolí školy, mimo jiné rozlehlý park a další krásné přírodní terény.





V rámci tělesné výchovy se studenti často zúčastňují sportovních soutěží Asociace školních sportovních klubů, již jsme členem. Množství diplomů a pohárů pak dokazuje, že ač jsme malá, rodinná škola, naši svěřenci jsou úspěšní, a to i na úrovni krajských či celorepublikových kol (na loňském republikovém finále v přespolním běhu pořadatelé dokonce dešifrovali zkratku naší školy LSG jako Letohradské sportovní gymnázium, což nebylo poprvé.).

Nakonec nebyli tak daleko od pravdy. K našim studentům i absolventům patří mnoho výkonnostních i

vrcholových sportovců v rozličných sportovních odvětvích. Hrdí jsme nejen na reprezentanty České republiky na mistrovstvích světa či Evropy, ale nyní se můžeme pochlubit i první olympioničkou Klárou Moravcovou!

Skloubit studium se sportem však není úplně jednoduché. Sportovci svou přípravu a závody tráví mnohdy daleko od domova i školy. Proto má gymnázium v Letohradě vypracovaný speciální systém studia pro vrcholové sportovce, který umožňuje propojit povinnosti studenta s těmi reprezentačními.

A jestli se to studentům daří? Zdá se, že ano! Vždyť někteří z nich zažívají úspěchy nejen na poli sportu, ale i ve vědomostních soutěžích a olympiádách.

Takže naše škola žije olympiádami – nejen tou právě skončenou, pro Českou republiku zatím nejúspěšnější, ale i těmi, kde si naši studenti dokazují, že jsou skutečně „kalos kai agátos“ (tedy „krásní a dobří“)!



*Studujeme, sportujeme. A daří se!
Ivana Šemberová Vávrová*

5. 1. Sportovně poznávací aktivity (kurzy)



Součástí výuky i v roce 2019/20 byla celá řada sportovně poznávacích kurzů, které se výrazně podílí na formování osobnosti studenta. Kromě běžných sportů studenti v nich poznali i atraktivní činnosti jako rafting, horolezectví, lanové aktivity, kanoistiku, vysokohorskou turistiku.

Unikátní systém těchto sportovně poznávacích aktivit hraje nezastupitelnou roli v prevenci sociálně patologických jevů ve škole. Nejlépe smysl těchto aktivit, které mají dle našeho názoru nenahraditelný přínos pro studenty a jejich osobnostní růst, asi vystihuje následující text:

„O smyslu.... Ne nadarmo kurzům říkáme sportovně poznávací aktivity. Smyslem těchto akcí totiž není jen sedřít z Vás kůži na poli

sportovním (ačkoliv je to nepochybně představa velice lákavá), jde nám také o to, aby každý kurz byl alespoň malým přínosem pro Vaši duši.

Kdo přežil naše výlety do historie při nočních toulkách Českým Krumlovem, kdo s námi poskakoval po žiletce Kozích hřbetů nebo se lámal smíchem v trávě na břehu Sázavy, ten ví, o čem mluvíme. Vy ostatní máte příležitost se to dozvědět...“



Všechny kurzy Letohradského soukromého gymnázia jsou vedeny výhradně profesory a trenéry této školy. Ti v této činnosti uplatňují letité zkušenosti z vlastní závodní či lektorské činnosti. **To považujeme za zásadní a nepřekročitelný prvek v procesu získávání důvěry na ose student – kantor – škola.**

Lektoři sportovně vzdělávacích aktivit - kurzů Letohradského soukromého gymnázia

Zleva doprava a shora dolů:

Ivana Šemberová Vávrová, Vratislav Šembera, Pavel W. Bendl, Jan Bergi Řehák, Marek Machačný



NABÍDKA (A REALIZACE) SPORTOVNĚ POZNÁVACÍCH AKTIVIT – KURZŮ ŠKOLNÍ ROK 2019 – 2020 (řazeno dle měsíců)

AKTIVITA	NÁPLŇ	MÍSTO KONÁNÍ	TERMÍN	CENA	POZNÁMKA	REALIZACE
KURZ TURISTIKY A POBYTU V PŘÍRODĚ	horská kola, orientační běh, kanoistika, horolezectví, lanové aktivity, střelba, hry, Finská stezka	Orlické hory Kláštepec nad Orlicí	září 2019 7 dní	cca 2800,- Kč	septima	ANO
ADAPTAČNÍ KURZ II.	seznamovací hry, turistika	České Petrovice	září 2019 3dny	cca 1100,- Kč	kvinta	ANO
ADAPTAČNÍ KURZ I.	seznamovací hry, turistika	České Petrovice	září 2019 3 dny	cca 1100,-. Kč	prima	ANO
TURISTICKÁ EXPEDICE	turistika téměř vysokohorská	Nízké Tatry, Malá Fatra Orlické hory, Rychleby, Kralický Sněžník	obvykle polovina října	cca 1500,- Kč	zájemci ze všech ročníků, rodinní příslušníci, přátelé	NE
LYŽAŘSKÝ KURZ I.	sjezdové a běžecké lyžování, pobyt na horách	KRKONOŠE vrchol Černé hory 1299 m.n.m.	leden 2020 8 dní	cca 3600,- Kč + 2000,-Kč na vleky	sekunda (zájemci z jiných ročníků)	ANO
LYŽAŘSKÝ KURZ II.	sjezdové a běžecké lyžování, pobyt na horách	KRKONOŠE , vrchol Černé Hory, 1299 m.n.m.	od 15. března 2020 8 dní	cca 3600,- Kč + 2000,-Kč na vleky	sexta (zájemci z jiných ročníků)	NE – epidemiologická situace
LYŽAŘSKÝ ZÁJEZD	sjezdové lyžování na ledovci	Rakousko, Itálie	jarní prázdniny 2019	cca 5000,- Kč +skipas	zájemci ze všech ročníků, rodinní příslušníci, přátelé	NE
ZIMNÍ TURISTIKA	vysokohorská turistika na běžkách	KRKONOŠE Luční bouda JIZERSKÉ HORY	obvykle duben 3 dny	bude upřesněna	zájemci ze všech ročníků	NE
MALÝ TURISTÁK „Cestou nekonečného kruhu 1“	táboření, tee-pee, pobyt v přírodě, indiánskou stezkou	Plačtivka CHKO Orlické hory	červen 2020 4 dny	cca 900,- Kč	prima	NE – epidemiologická situace
MALÝ VODÁK	dvoudenní vodácký výcvik na klidné vodě a na řece	PASTVINY TICHÁ ORLICE	červen 2020 2 dny	cca 300,-Kč	tercie	NE
VODÁCKÝ KURZ	kanoe, raft, kajak, táboření v přírodě, historie kraje	SÁZAVA	červen 2020 7 dní	cca 2500,- Kč	kvinta	NE – epidemiologická situace

Studenti z vyšších ročníků se mohou vybraných kurzů zúčastnit jako instruktoři.
(podmínkou je předchozí úspěšné absolvování daného kurzu a dobrý prospěch)

Další kurzy v obvyklé nabídce:

Septima: GEOLOGICKÁ EXPEDICE – VLTAVA (KOLA, VODA)

Oktáva: Možnost individuálně se zúčastnit nabízených aktivit (s přihlédnutím ke studijním povinnostem)

Z důvodu pandemické situace a mimořádných epidemiologických opatření neproběhly ve školním roce 2019/2020 tyto kurzy:

- lyžařský kurz sexty (plánován březen 2020)
- vodácký kurz kvinty (plánován červen 2020)
- anglický kurz kvarty (plánován červen 2020)
- malý turisták „Cestou nekonečného kruhu“ – Plačtivka primy (plánován červen 2020)
- expedice Šumava septimy

5.2. Sportovní úspěchy, systém studia pro sportovce

Tradičně úspěšní byli studenti LSG také v podzimních a lednových sportovních soutěžích. A to nejen ve školských sportovních soutěžích, ale také v soutěžích organizovaných celostátními sportovními svazy. Zde spolupracujeme dlouhodobě především se svazem biatlonu a svazem vodáckým, dále s oddíly karate či atletiky.

Studenti – sportovci, kteří jsou zařazeni do sportovních center mládeže, mohou být na LSG zařazeni do **speciálního systému studia pro sportovce** s výrazně individuálním přístupem.

Ve specifické oblasti **školního sportu** v roce 2019/20 byly v druhém pololetí veškeré soutěže kvůli pandemické situaci zastaveny.

Další podrobnosti o sportovních úspěších studentů LSG nalezne čtenář opět na www.lsg.cz.

5.3. Aktivity Raft klubu Gymnázium Letohrad

Vodácký oddíl Raft klub gymnázium Letohrad byl založen v roce 2007. Pracuje při škole a je velmi úspěšný. Tento sportovní oddíl je zaměřen na volnočasové pohybové aktivity dětí a mládeže se specializací na rafting na divoké vodě a kanoistiku, nově i paddleboarding. Jedná se o výkonnostní sport..

Členové se účastní pravidelné soutěžní činnosti, pravidelné tréninkové jednotky jsou min. 3x týdně z toho: 1x týdně trénink tělocvična, 2x – 4x týdně trénink na vodě (loděnice v Letohradě, slalomový kanál Praha Troja, popřípadě výjezdy do vhodných vodáckých lokalit např. Roudnice n. L. nebo České Vrbné, během zimní přípravy obvykle běžky, lezecká stěna, posilovna), 1-2x ročně vodácké juniorské soustředění pro členy klubu. Členové využívají k tréninkové přípravě areál biatlonu v Letohradě, především jeho posilovnu v přírodě a běžecké okruhy. Klub pořádá nekomerční vodácké akce zaměřené na popularizaci tohoto sportu a na nábor nových členů s využitím areálu tábora Radost v Klášterci n. Orl.



Z činnosti klubu

Raft klub má nyní 28 aktivních členů, z toho 16 v juniorských či mládežnických kategoriích. Ve funkci trenérů působí 2 členové, klub disponuje 7 rozhodčími s licencií SVOČR. Posádky klubu se pravidelně účastní Českého poháru v raftingu (dlouhodobá soutěž pořádaná Svazem vodáků

ČR čítající obvykle 12 – 15 závodů ročně po celé ČR 5x sjezd, 5x slalom, 5x sprint) a Mistrovství ČR v raftingu (slalom, sjezd, sprint a kombinace).

V roce 2010 byla poprvé posádka klubu nominována do juniorské reprezentace České republiky a následně se účastnila Mistrovství světa juniorů 2010 v **Holandsku**. V roce 2014 se nominovala posádka juniorů na **Mistrovství Evropy**, konané **na Slovensku** a umístila se na čtvrtém místě. V roce 2015 se juniorská posádka účastnila **Mistrovství Evropy v Bosně a Hercegovině**, odkud přivezla bronzovou medaili. Také v roce 2016 se junioři na ME ve Slovinsku umístili na třetím místě. Tréninkového úsilí zúročili závodníci na **Mistrovství Evropy v Gruzii v květnu 2017**. Posádka juniorů do 19-ti let se nominovala do reprezentace a také juniorky postavily posádku s děvčaty z Rajhradu, aby mohly Českou republiku na ME reprezentovat. Účast na těchto závodech přinesla oběma posádkám v celkovém hodnocení **dvě stříbrné medaile** a velkou radost z tohoto úspěchu. Úspěchy posádek klubu jsou podrobně popsány v příloze. Úspěšný rok 2018 zavál posádky na závody **ME na Slovensku** a na závody v Itálii. Především však posádka juniorů do 19-ti let vybojovala nominaci na **MS 2018 v Argentíně**, kterého se účastnila v říjnu 2018 s velkým úspěchem v podobě **stříbrné medaile** v celkovém hodnocení.

Aktuálně

V roce 2019 se junioři i juniorky umístily na druhém místě v soutěži Českého poháru a na druhém a třetím místě v Mistrovství České republiky. Z Evropských závodů si přivezli **zlato z Wildalpenu** a **stříbrnou medaili z ME v Bosně a Hercegovině**.

Od roku 2016 se klub 7. května stal organizátorem závodu Českého poháru ve sjezdu „Orlický raftový sjezd“ na Divoké Orlici. Klub organizuje také nekomerční turistické vodácké akce jednak pro své členy, ale také pro děti a mládež neorganizovanou v klubu (vodácké tábory, víkendové sjezdy českých řek atd.)



Díky dotaci z MAS Orlicko, kterou obdrželo Letohradské soukromé gymnázium, bylo zbudováno zázemí pro sportovní činnost studentů, tzv. „loděnice“ v Letohradě u řeky Tichá Orlice. Díky tomuto počínu, získali členové raft klubu zázemí pro svou činnost a to v podobě skladu vodáckého materiálu a šatny. Zároveň byla

zbudována slalomová dráha a workoutové hřiště. Znamená to rozšíření možností tréninkové přípravy sportovců.

V oblasti nezávodní činnosti se klub především zaměřuje na široké zájmové využití klubového materiálu a zkušeností při pořádání volnočasových aktivit pro děti, mládež i dospělé. Rozvoj fyzické kondice i psychických schopností jedinců účastnících se letních táborů, sjezdů řek pro veřejnost či vodáckých kurzů. Vzhledem ke zkušenostem a vzdělání trenérů nabízí klubová činnost i přesahy do environmentálního vzdělávání a pěstování kladného vztahu k přírodě, včetně bezpečného a zodpovědného přístupu ke sportu.

O účinkování **posádek klubu, o jeho činnosti pro posílení vztahu dětí k aktivnímu trávení volného času** si můžete přečíst na internetových stránkách školy www.lsg.cz.

Vodácký klub RK GYMNÁZIUM LETOHRAD je klubem, který se **významně podílí na výchově mládeže v rámci Svazu vodáků České republiky**. Jeho trenéři Vratislav Šembera a Jan Řehák jsou každoročně pověřováni organizací celosvazového juniorského soustředění.

O významném postavení klubu v oblasti práce s vodáckou mládeží v České republice svědčí i fakt, že svaz vodáků uvažuje o **založení prvního sportovního centra mládeže právě v Letohradu**.

Významná je podpora Svazu vodáků České republiky, Pardubického kraje, Sdružení sportovních svazů a Města Letohrad.



Pardubický kraj



6. Projekty, rozvojové programy

6.1. Evropské dotační programy

Ve školním roce 2018 – 19 škola pracovala na níže uvedených projektech dotovaných z evropského dotačního programu.

Program IROP (dotace přes MAS Orlicko):

Odborné učebny LSG - učebna přírodních věd, projekt č. Z.06.4.59/0.0/0.0/16_075/0010244

- předpokládané ukončení 30. 11. 2020

Operační programu Výzkum, vývoj a vzdělávání (z tzv. Šablon)

Rozvoj pro gymnázium II, projekt č. CZ.02.3.X/0.0/0.0/18_065/0016736

- realizace zahájena k 1. 12. 2019, předpokládané ukončení 30. 11. 2021

Rozvoj pro gymnázium, projekt č. CZ.02.3.68/0.0/0.0/16_035/0008076

- pouze administrativní dokončení projektu (realizace ukončena k 31. 8. 2019)

Program MALÝ LEADER (dotace přes MAS Orlicko):

Zázemí pro výuku vodáckých sportů a činnost sportovních kroužků, náklady 244 420,- Kč

- dokončení realizace projektu a jeho administrativní ukončení (realizace ukončena na podzim 2019)

Úprava malého nádvoří zámku na oddechový prostor pro veřejnost a žáky, náklady 161 414,- Kč

- dokončení realizace projektu a jeho administrativní ukončení (realizace ukončena na podzim 2019)

6.2. Regionální grantové programy

Jako každoročně čerpala škola finanční prostředky nižších objemů z městských a krajských účelových grantů.

6.3. Nadace Josefa Luxe

V roce 2019/20 jsme nečerpali peníze z Nadace Josefa Luxe.

7. Programy celoživotního vzdělávání

LSG se na úrovni regionu aktivně podílí na tvorbě a pořádání programů dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení. Vycházíme z myšlenky, že každá střední škola má být pro své okolí výrazným vzdělávacím činitelem – a to nejen na poli standardního vzdělávání školní mládeže.

7.1. Jazykové kurzy pro veřejnost

Ve školním roce 2019/2020 jsme otevřeli 12. ročník jazykových kurzů pro veřejnost. Obsazení kurzů, lektoři a struktura kurzů jsou patrné z tabulky.

Účastníci kurzů pokročilejších úrovní měli opět možnost navštěvovat hodiny konverzace s britským rodilým mluvčím.

Otevřeli jsme **11 kurzů** ve čtyřech jazycích. Celkem prošlo kurzy **75 účastníků**.

(V loňském roce to bylo 88 účastníků ve 14 kurzech, v roce 2017/18 to bylo 73 účastníků v 10 kurzech, v roce 2016/17 88 účastníků v 11 kurzech, v roce 2015/16 87 účastníků ve 13 kurzech, v roce 2014/15 100 účastníků ve 12 kurzech, v roce 2013/14 pak 84 účastníků).

Frekventantům se věnovalo **10 lektorů** a **1 britský rodilý mluvčí**.

V druhém pololetí byly lekce kvůli pandemické situaci zastaveny.

JAZYKOVÉ KURZY 2019/2020

jazyk	skupina	lektor	den	hodina	počet účastníků
A	začátečníci	Eva Kmoníčková	středa	15:30	9
A	mírně pokročilí	Eva Kmoníčková	pondělí	15:30	11
A	pokročilí	Lenka Kestřánková	čtvrtek	17:00	8
A	pokročilí	Jana Fialová	čtvrtek	16:30	10
A	pokročilí	Alena Boháčová	úterý	17:00	11
A	konverzace	Ian Wiebkin	čtvrtek	16:00	7
Š	pokročilí	Ludmila Vyčítalová	středa	16:30	6
N	pokročilí	Olga Valentová	pondělí	16:30	4
F	začátečníci	Hana Sýkorová	čtvrtek	16:00	3
F	mírně pokročilí	Hana Sýkorová	pondělí	18:15	3
F	pokročilí	Hana Sýkorová	pondělí	16:30	3
celkem 11 kurzů					celkem: 75
A	konverzace	Ian Wiebkin	čtvrtek	16:00	kurzisté
A	konverzace	Ian Wiebkin	čtvrtek	14:00	studenti LSG

A	konverzace	Ian Wiebkin	čtvrtek	15:00	studenti LSG
A	konverzace	Kevin Francis	středa	14:00	studenti LSG
A	školní orchestr	Marcos Frangos	čtvrtek	15:00	studenti LSG

7.2. Kurzy pro instruktory lyžování

Ve spolupráci s Univerzitou Palackého v Olomouci uspořádala škola opět kurzy pro instruktory a praktikanty školních lyžařských zájezdů a instruktory a praktikanty lyžařských škol.

Uskutečnily se **2 základní kurzy** (1 lyžařský instruktorský, 1 snowboardový) a **2 doškolovací kurzy** (1 lyžařský instruktorský, 1 snowboardový).

Pod vedením **vedoucí lektorky Ivany Šemberové Vávrové (LSG Letohrad)** pracoval tým ve složení Jan Řihošek (Univerzita Palackého Olomouc), Jan Řehák (LSG Letohrad), Martin Škrot (vedoucí lyžařské školy Stříbrnice).

V kurzech **bylo vyškoleno a akreditaci získalo celkem 52 zájemců**. Bylo uděleno 25 základních licencí instruktora, 7 doškolovacích licencí instruktora a licencí praktikantských.



7.3. Ostatní kurzy pro veřejnost

V rámci celoživotního vzdělávání gymnázium nabízí veřejnost také další vzdělávací kurzy. V roce 2019/20 probíhaly individuální kurzy všeobecných dovedností při práci na PC.

7.4. Kurzy českého jazyka pro cizince

Ve školním roce 2019/20 na letohradském gymnáziu probíhaly kurzy českého jazyka pro cizince. Kurz organizovala Správa uprchlických zařízení Pardubice, technicky byla výuka realizována v prostorách LSG.

Frekventanti kurzu byli zaměstnanci firem z okolí, pocházející především z Ukrajiny, Moldavska a Mongolska. Výuku zahájily zhruba dvě desítky z nich.

I tuto oblast zasáhla pandemická situace a v druhém pololetí byly lekce kvůli epidemiologickým omezením zastaveny.



7.5. Cyklus vědeckých přednášek pro studenty a veřejnost

Na podzim roku 2012, u příležitosti 20. výročí svého působení v regionu, zahájilo LSG těsnější spolupráci s

vědeckými kapacitami z Univerzity Karlovy, Akademie věd ČR, ČVUT i dalších institucí. Jedním z výsledků této spolupráce byl vznik **unikátního cyklu vědeckých přednášek** s názvem „**Možná přijde i Drábová...! Vědecký svět v učebnách LSG.**“ Hlavním hybatelem byla a je doposud profesorka LSG **Milada Marková**.

Smyslem bylo přiblížit populárním způsobem „velkou vědu malému městu“. Hlavním mottem přednášek bylo: I věda se dá podat vtipně a populárně.

Ve školním roce 2019/20 jsme v tomto cyklu pokračovali a připravili jsme **pro veřejnost a studenty** již **osmý ročník** přednášek a besed z oblasti přírodních i humanitních věd.

Cyklus jsme i tentokrát nazvali: „**Vědecký svět v učebnách LSG. Nááádherná věda...!!!**“

Právě tento osmý ročník ovšem postihla **pandemická situace – i tak jsme ovšem na podzim zahájili vskutku excelentně:**

V popisovaném školním roce 2019/2020 naši školu navštívili:

diplomat dr. Petr Kolář, někdejší poradce prezidenta Václava Havla, bývalý velvyslanec v Rusku a USA

generál Petr Pavel, elitní český voják, bývalý předseda vojenského výboru NATO

profesor Martin Hilský, významný shakespearolog a překladatel

Další přednášky byly z epidemiologických důvodů zrušeny nebo přeloženy do dalšího školního roku

Ve školním roce 2018/2019 naši školu navštívili:

Jiří Nekovář a RNDr. Filip Hartvich , Ph.D., oba z AV ČR

Dr. Dag Hrubý, UP Olomouc

Radek Špicar, viceprezident Svazu průmyslu a dopravy ČR,

Ing. Martin Fojt, správce Kolowratských lesů

doc. RNDr. František Kundracik, CS., katedra experimentální fyziky Fakulty matematiky, fyziky a informatiky Univerzity Komenského Bratislava

Milan Halousek, Česká kosmická kancelář

doc. Ing. arch. Zdeněk Lukeš, katedra architektury Fakulty stavební ČVUT Praha

Ve školním roce 2017/2018 naši školu navštívili:

Mgr. Jan Veselý, odborný vědecký pracovník Hvězdárny a planetária hl.m. Praha

RNDr. Petr Kubala, generální ředitel Povodí Vltava a prezident Mezinárodní komise pro ochranu Labe

PhDr. Markéta Pravdová, Ph.D., MBA, zástupkyně ředitele Ústavu pro jazyk český AV ČR pro vnější vztahy a popularizaci

RNDr. Petr Zacharov, Ph.D., vědecký pracovník z Oddělení meteorologie Ústavu fyziky atmosféry AV ČR

prof. MUDr. Vladimír Palička, CSc., dr. h.c., ředitel Fakultní nemocnice Hradec Králové a proděkan LF UK

Ve školním roce 2016/2017 naši školu navštívili:



RNDr. Vladimír Wagner, CSc. Vědecký pracovník z Oddělení jaderné fyziky spektrografie Ústavu pro jadernou fyziku AV ČR

prof. Ing. Jiří Drahoš, DrSc., dr.h.c., v té době ještě předseda AV ČR

prof. RNDr. Petr Kulhánek, CSc., z ČVUT

prof. Ing. Zdeněk Žalud, PhD., z Mendelovy univerzity v Brně

prof. RNDr. Helena Illnerová, DrSc., emeritní předsedkyně AV ČR.



Ve školním roce 2015/2016 v LSG vystoupili:

RNDr. Jiří Grygar, CSc., legendární český astronom a astrofyzik

RNDr. David Pithart, CSc., vědecký pracovník Botanického ústavu Akademie věd České republiky

Prof. MUDr. Cyril Höschl, DrSc., FRCPsych., věhlasný český psychiater, popularizátor a vysokoškolský pedagog z Univerzity



Karlovy

PhDr. Bohumila Baštecká, Ph.D., psycholožka a vysokoškolská působící na Katedře teologické etiky teologické fakulty Univerzity Karlovy

česká pedagožka Evangelické

Ve školním roce 2014/2015 v LSG vystoupili:

Mgr. Jan Veselý, odborný vědecký pracovník hvězdárny v Hradci Králové

Mgr. Michal Žák, Ph.D., vědecký pracovník Katedry meteorologie a ochrany prostředí Matematicko-fyzikální fakulty Univerzity Karlovy v Praze, dobře známý „rosničkář“ z České televize



doc. RNDr. Jiří Dolejší, CSc., ředitel Ústavu částicové a jaderné fyziky Univerzity Karlovy
Ing. Marek Palatinus, programátor specializující se na kryptoměny a bývalý student LSG
a velmi překvapil také nadšený kantor **Mgr. Václav Klaus mladší**



Přednášky na půdě LSG v úvodních ročnících vedli vrcholné kapacity české vědy: doc. RNDr. Jiří Dolejší, CSc., ředitel Ústavu částicové a jaderné fyziky Univerzity Karlovy, RNDr. Vladimír Wagner CSc. z Akademie věd ČR, Milan Halousek, Česká kosmická kancelář, prof. RNDr. Jiří Podolský, CSc. z Univerzity Karlovy, prof. RNDr. Petr Kulhánek, CSc. z ČVUT Praha, RNDr. Peter Zamarovský, CSc. z ČVUT Praha, prof. RNDr. Helena Illnerová DrSc., emeritní předsedkyně Akademie věd ČR.



V ročníku 2013/2014 nás navštívili: **Doc. Ing. Dana Drábová, PhD.**, předsedkyně Státního úřadu pro jadernou bezpečnost, **prof. PhDr. Jiří Straus, Dr.Sc.**, **Doc. RNDr. Pavel Krtouš, PhD.**, Ústav teoretické fyziky Univerzity Karlovy, **prof. RNDr. Jiří Hořejší, DrSc.**, Matematicko-fyzikální fakulta Univerzity Karlovy a Ústav částicové a jaderné fyziky, **prof. RNDr. Petr Kulhánek, CSc.**, profesor katedry fyziky na ČVUT v Praze.



7.6. Projekt „Elixír do škol“- vzdělávání učitelů fyziky

Den zrodu projektu „Elixír do škol“ se datuje do roku 2013, kdy skupina nadšenců z Nadace Depositum Bonum, dnes Nadace České spořitelny, a Projektu Heuréka spojila síly a vymyslela a zrealizovala nápad, jak propojit a podpořit učitele, vytvořit prostor pro kolegiální sdílení a dát vzniknout komunitě nadšených fyzikářů.

Smyslem projektu je od prvopočátku podpořit výuku technických a přírodovědných oborů zejména na základních a středních školách v Česku.

Projekt se stal oficiálně od ledna 2018 samostatnou neziskovou organizací.

Projekt na Letohradském gymnáziu běží již od září 2013. V rámci projektu funguje po celé republice již 35 regionálních center (RC) a tzv. létajících center (LC) vedených zkušenými pedagogy. Jedno z nich je právě na gymnáziu v Letohradě. To vede profesorka fyziky Milada Marková. RC Letohrad je otevřené společenství učitelů fyziky (aprobovaných i neaprobovaných), kteří se scházejí jednou měsíčně.

I v roce 2019/20 se na setkáních učitelé navzájem seznamovali s novými netradičními experimenty a mohli si i pro výuku zapůjčit některé pomůcky, které ve své škole postrádají a které centra učitelům zdarma nabízejí. Sdíleli spolu i metodiku, jak dětem ukázat, že fyzika není nudná věda plná nesrozumitelných vzorečků. Že je to právě naopak: fyzika je vzrušující dobrodružství - stačí se jen kolem sebe dívat otevřenýma očima a naučit se ptát.

8. Údaje o prevenci sociálně patologických jevů

Škola je velmi aktivní v preventivních programech pro studenty. Velkou úlohu zde hraje úzká spolupráce mezi výchovným poradcem, preventistou, školním psychologem a koordinátorem volnočasových aktivit.

K velmi dobré prevenci sociálně patologických jevů přispívá množství sportovních poznávacích aktivit zařazených do studijního programu (viz kapitola 5) a také široká nabídka kroužků a zájmových útvarů (viz články 3.6, 3.7, 7.5).

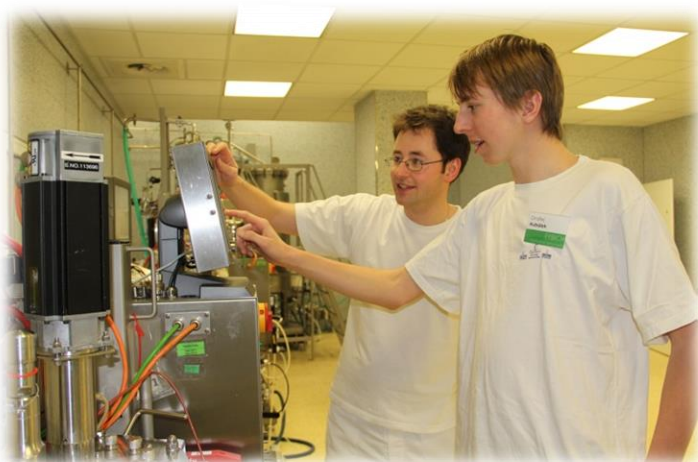


9. Shrnutí



Škola má za sebou velmi úspěšných 25 let, kdy v jejich lavicích zasedlo už 351 absolventů. Mnozí z nich našli díky svým pevným základům vzdělání významné uplatnění ve svém zvoleném oboru. Dnes (k srpnu 2018) má škola osm tříd od primy po oktávu a studuje v ní 180 studentů z Letohradu, ale i ze vzdálenějších míst. Z největší vzdálenosti byla v historii školy jedna studentka z Japonska. Kapacita školy je zcela naplněna.

Nabízená nadhodnota za minimální školné (které navíc úspěšní studenti dostávají zpět ve formě stipendia) je opravdu bohatá. Škola nabízí velké množství oborově cílených seminářů, komunikaci s rodilými mluvčími a nově i výuku vedenou v cizím jazyce. Dále například individuální plány pro úspěšné sportovce nebo umělce, vodácké, turistické a lyžařské sportovní kurzy a spolupracuje s vysokými školami, vědeckými centry a prestižními firmami.



Velkými mezinárodními úspěchy jsou účasti studentů Aleše Stejskala, Václava Kotyzy a Ondřeje Hubálka na nejprestižnějších světových vědeckých soutěžích v USA či Číně (např. Intel ISEF, I-SWEEEP atd.). A dokonce s umístěním na prvním místě (Aleš Stejskal, I-SWEEEP 2011, Houston, USA, Zlatá medaile a Hlavní cena v kategorii

ENGINEERING či první místo Václava Kotyzy na vědecké soutěži The Beijing

Youth Science Creation Competition, Peking, Čína). V této oblasti jsme opravdu unikátní – viz web školy.

Studenti školy se také pravidelně umísťují na předních místech v různých soutěžích a olympiádách na okresní či krajské úrovni.



Nelze nezmínit také účast na výměnných pobytech v zemích celé Evropy v rámci projektu Comenius či jiných. Tato setkání, při kterých studenti bydlí v rodinách, vedou k navázání dlouholetých přátelství a jsou přesně tím, co dnes děti potřebují - poznat svět!



Škola nabízí i vzdělávání pro veřejnost. Znamé jsou již mnohaleté jazykové kurzy, ale také počítačové, finanční nebo kurz psaní všemi deseti. Okna mnoha tříd svítí někdy opravdu dlouho do noci.

Na návštěvu školy můžete přijít kdykoliv. Poznáte útulné rodinné prostředí, ale uvidíte také špičkové technické vybavení. Třídou bez počítače a dataprojektoru byste hledali marně.



10. Přehled pracovníků školy

	Titul	Vyuč. předměty	Jiné	Poznámka
Pedagogičtí pracovníci				
Bendl Pavel	Mgr.	Z, Hv, Tv	TU, vých. poradce, preventista	
Olga Valentová	Mgr.	Nj	lektorka jazykových kurzů	
Hybš Jiří	Bc.	Aj	lektor jazykových kurzů	
Formánková Dana	Mgr.	Čj, VO	TU, ved. učit. knihovny	
Kestránková Lenka	Mgr.	Aj, Šj	zástupkyně ředitele pro jazykovou výchovu a mezinárodní spolupráci, TU, environmentalistika, lektorka jazykových kurzů	t.č. na rodičovské dovolené
Krejčová Monika	Mgr.	M, Ch		
Kroumanová Hana	RNDr.	M, Z	TU	
Jirčíková Martina	Mgr.	Čj, Vv, Dějiny umění	estet. výzdoba	
Macháčková Jitka	Ing.	Ch, IPV, Etika	statutární zástupkyně ředitele	
Kmoníčková Eva	Mgr.	Aj	TU, lektorka jazykových kurzů	
Machačny Marek	Mgr.	D, Ov, Tv, Etika, IVT	TU	
Marková Milada	Mgr.	F	lektorka Elixír do škol	
Mlynářová Martina	Mgr.	D, Ov, Dějiny umění	zástupkyně ředitele pro studijní záležitosti, por. pro volbu povolání, TU	
Nutz Zdeněk		IVT	správce sítě	
Šembera Vratislav	Mgr.	M, F, Logika	ředitel	
Šemberová Vávrová Ivana	Mgr.	B, Tv	TU, ped. volného času, lektor sportovních kurzů	
Padalík Ondřej	Mgr.	Aj	lektorka jazykových kurzů	
Řehák Jan		Tv, školní trenér	lektor sportovních kurzů	
Vyčítalová Ludmila	Mgr.	Šj	lektorka jazykových kurzů	
Mebrouk Pavlína	Mgr.	Vv	est. výzd.	
Externí ped. pracovníci				
Ian Wiebkin			rodilý mluvčí, lektor jazykových kurzů	
Zorka Plotzerová	Mgr.		lektorka jazykových kurzů	
Frangos John Marcos			rodilý mluvčí, lektor jazykových kurzů	školní orchestr v angličtině
Kevin Francis			rodilý mluvčí, lektor jazykových kurzů	
Jana Fialová	Mgr.		lektorka jazykových kurzů	
Sýkorová Hana	Mgr.		lektorka jazykových kurzů	
Alena Boháčová	Mgr.		lektorka jazykových kurzů	
Dostálková Andrea	Mgr.		lektorka jazykových kurzů	
Provozní zaměstnanci				
Řeháková Drahomíra			hospodářka, kancelář školy	
Řehák Jan			školník, trenér, úklid	
Hrabáčková Lenka			úklid do 31.3.2017	

Seznam zaměstnanců ke dni 1. 9. 2019 je uveden v příloze č. 2.



11. Údaje o přijímacím řízení, výsledcích vzdělávání, maturitách a přijetí na VŠ

11.1. Údaje o přijímacím řízení

I v roce 2020 proběhlo pouze jednokolové přijímací řízení. Již v prvním kole se totiž podařilo dosáhnout nejvyšší povolené kapacity školy (180 studentů). Další zájemce o studium tedy LSG, podobně jako v roce, minulém muselo odmítnat.

Všichni uchazeči o studium povinně vykonali přijímací zkoušku. Do primy se konaly přijímací zkoušky z Č a M zadávané státem (CERMAT). Devátákům jsme připravili naše standardní testy z ČJ, M a VP.

Také organizace letošních přijímacích zkoušek byla v celé zemi poznamenána problematickou pandemickou situací.

- **Přijímací řízení do primy (osmileté studium)**

Datum konání: 1. kolo 9. června 2020

Počet přijímaných:	18
Počet přihlášených:	62
Počet odvolání:	20, vyhověno 1
Počet nastoupivších ke studiu (od 1.9.2020):	18

- **Přijímací řízení do kvinty (doplňovací)**

Datum konání: 1. kolo 9. června 2020

Počet přijímaných:	2
Počet přihlášených:	7
Počet odvolání:	1, vyhověno 0
Počet nastoupivších ke studiu (od 1.9.2019):	2



- **Přijímací řízení do ostatních ročníků**

Nebylo vypsáno

- **Přestupy z jiných škol do LSG (s nástupem od nového školního roku)**

Počet žádostí:	18 písemných
Počet přijatých:	0

Pro uchazeče o studium na středních školách pořádáme již tradičně Přijímačky nanečisto. Ve školním roce 2019/2020 se konaly 5. února 2020. Uchazeči si vyzkoušeli testy z matematiky, českého jazyka a všeobecného přehledu. Možnosti využilo celkem 65 žáků.

Škola vypsala přípravné kurzy k přijímacím zkouškám. Proběhly v 1 termínu z matematiky a v 1 termínu z českého jazyka (19. a 26. února 2020).

11.2. Údaje o maturitách a následném přijetí na univerzity

Celkový počet studentů oktávy v roce 2020 byl 19. V jarním maturitním termínu maturovalo 19 studentů. 2 studenti byli neúspěšní. V podzimním **opravném** termínu oba studenti odmaturovali úspěšně.

Souhrn za oba termíny:

Ve společné (státní) části úspěšně odmaturovalo všech 19 studentů.

V profilové (školní) části maturit bylo úspěšných 19 studentů.

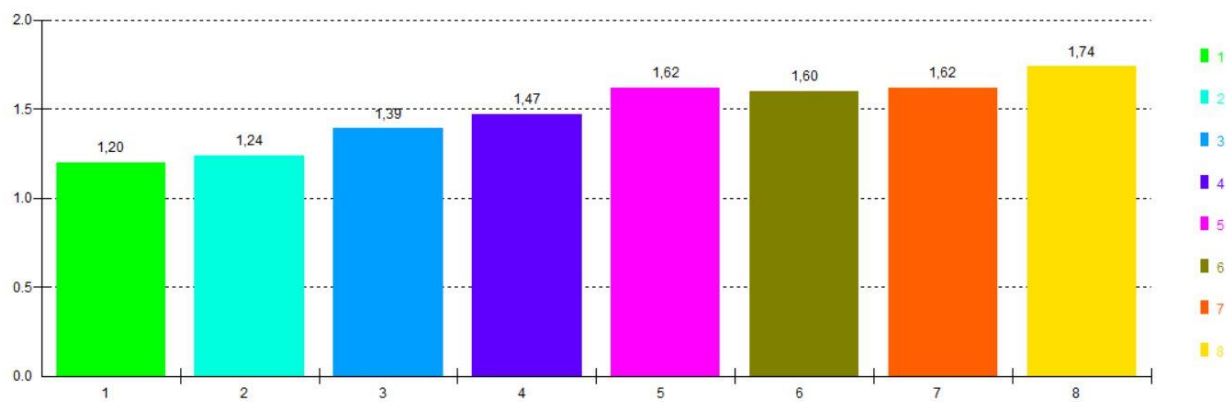
Podrobné výsledky jsou zřejmé z následující tabulky:

Přehled prospěchu třídy 8 po opravných zkouškách			maturitní zkouška 2019/20 zpracováno dne: 12. 10. 2020				
Třídní učitel: Mgr. Mlynářová Martina		Počet žáků celkem: 19 z toho dívek: 12 chlapců: 7					
Předmět		Počty známek					Průměr
		1	2	3	4	5	
společná část - státní maturita							
Český jazyk a literatura	povinná	6	8	4	1	-	2.000
Matematika	povinná	-	1	2	1	-	3.000
Anglický jazyk	povinná	9	5	1	-	-	1.467
profilová část							
Angličtina	povinná	4	-	-	-	-	1.000
ústní zkouška		-	-	-	-	-	0.000
pisemná zkouška		-	-	-	-	-	0.000
Španělština	povinná	1	-	-	-	-	1.000
ústní zkouška		-	-	-	-	-	0.000
pisemná zkouška		-	-	-	-	-	0.000
Výchova k občanství	povinná	3	1	-	1	-	1.800
ústní zkouška		-	-	-	-	-	0.000
obhajoba práce		-	-	-	-	-	0.000
Dějepis	povinná	-	2	-	-	-	2.000
ústní zkouška		-	-	-	-	-	0.000
pisemná zkouška		-	-	-	-	-	0.000
Geografie	povinná	1	5	2	1	-	2.333
ústní zkouška		-	-	-	-	-	0.000
pisemná zkouška		-	-	-	-	-	0.000
Matematika	povinná	2	1	1	-	-	1.750
ústní zkouška		2	1	1	-	-	1.750
Fyzika	povinná	2	-	-	-	-	1.000
ústní zkouška		-	-	-	-	-	0.000
pisemná zkouška		-	-	-	-	-	0.000
Chemie	povinná	1	2	-	1	-	2.250
ústní zkouška		1	2	-	1	-	2.250
Biologie	povinná	4	-	1	2	-	2.143
ústní zkouška		-	-	-	-	-	0.000
praktická zkouška		-	-	-	-	-	0.000
Celkový průměrný prospěch		1.895	S 1.895 P 1.895				
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	9					
	prospěl	10					
	neprospěl	0					
	nehodnocen	0					

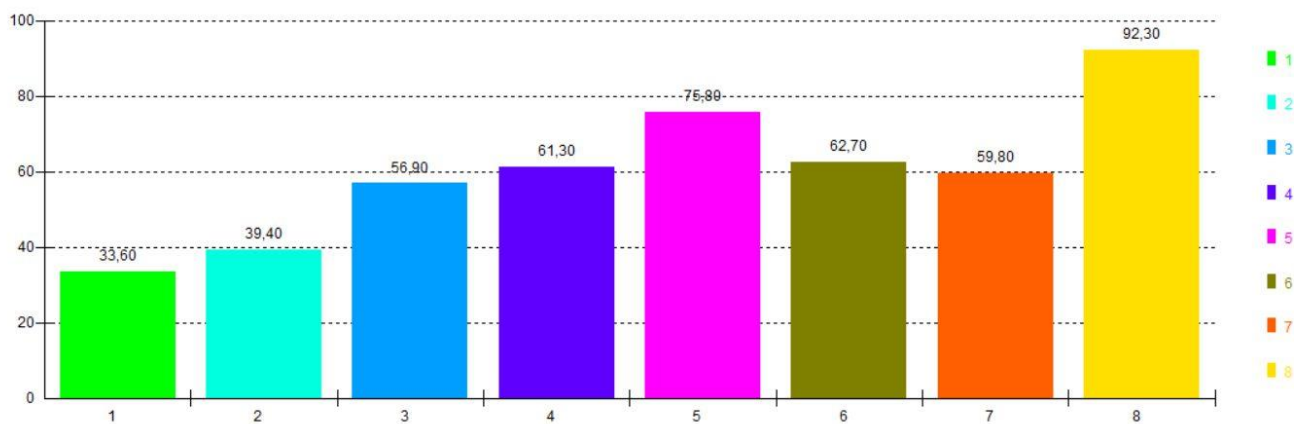
Přehled univerzit a oborů, na které odešli absolventi LSG v roce 2020 vypracuje škola po ukončení 1. semestru na VŠ. Poměr studentů odcházejících na humanitní a přírodovědné (technické) obory univerzit byl i v roce 2020 téměř vyrovnán.

11.3 Výsledky vzdělávání

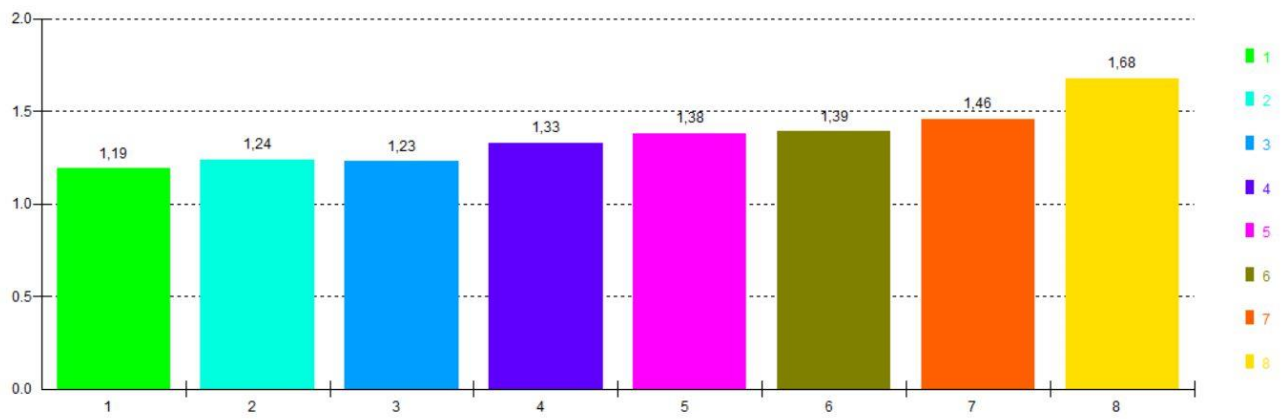
Průměrný prospěch - 1.pololetí 2019/20



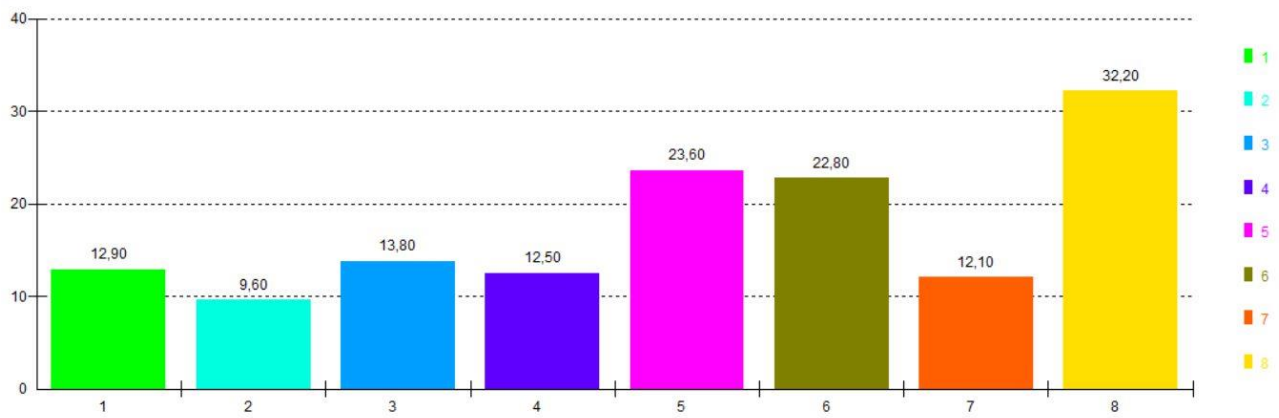
Zameškané hodiny - 1.pololetí 2019/20



Průměrný prospěch - 2.pololetí 2019/20



Zameškané hodiny - 2.pololetí 2019/20



Souhrnná statistika tříd

2. pololetí školního roku 2019/20

zpracováno dne: 12. 10.

třída	žáků	z toho hodnocení 5				snížená známka Ch	průměrný prospěch	absence na žáka celkem neomluv.		třídní učitel
1	21	19	2	-	-	-	1.194	12.85	-	Ing. Macháčková Jitka
3	25	21	4	-	-	-	1.229	13.80	-	Mgr. Kmoníčková Eva
2	18	13	5	-	-	-	1.244	9.55	-	Mgr. Bendl Pavel
4	25	13	12	-	-	-	1.326	12.48	-	Mgr. Padalík Ondřej
5	20	8	12	-	-	-	1.383	23.55	-	Mgr. Formánková Dana
6	26	14	12	-	-	-	1.390	22.80	-	Mgr. Machačňý Marek
7	26	13	13	-	-	-	1.457	12.07	-	Mgr. Krejčová Monika
8	19	3	16	-	-	-	1.678	32.21	-	Mgr. Mlynářová Martina

legenda V - prospěl s vyznamenáním
 P - prospěl
 5 - neprospěl
 N - nehodnocen

Přehled prospěchu ve školním roce 2019/20									
Letohradské soukromé gymnázium o.p.s.									
1 pololetí					2 pololetí				
Třída	Prospěli svyzn.	Prospěli	Neprospěli	Neklasifikováni	Prospěli svyzn.	Prospěli	Neprospěli	Neklasifikováni	
1	85.71 %	14.28 %	0.00 %	0.00 %	90.47 %	9.52 %	0.00 %	0.00 %	
Celkem v ročníku	85.71 %	14.28 %	0.00 %	0.00 %	90.47 %	9.52 %	0.00 %	0.00 %	
2	77.77 %	22.22 %	0.00 %	0.00 %	72.22 %	27.77 %	0.00 %	0.00 %	
Celkem v ročníku	77.77 %	22.22 %	0.00 %	0.00 %	72.22 %	27.77 %	0.00 %	0.00 %	
3	60.00 %	40.00 %	0.00 %	0.00 %	84.00 %	16.00 %	0.00 %	0.00 %	
Celkem v ročníku	60.00 %	40.00 %	0.00 %	0.00 %	84.00 %	16.00 %	0.00 %	0.00 %	
4	44.00 %	56.00 %	0.00 %	0.00 %	52.00 %	48.00 %	0.00 %	0.00 %	
Celkem v ročníku	44.00 %	56.00 %	0.00 %	0.00 %	52.00 %	48.00 %	0.00 %	0.00 %	
5	25.00 %	75.00 %	0.00 %	0.00 %	40.00 %	60.00 %	0.00 %	0.00 %	
Celkem v ročníku	25.00 %	75.00 %	0.00 %	0.00 %	40.00 %	60.00 %	0.00 %	0.00 %	
6	30.76 %	69.23 %	0.00 %	0.00 %	53.84 %	46.15 %	0.00 %	0.00 %	
Celkem v ročníku	30.76 %	69.23 %	0.00 %	0.00 %	53.84 %	46.15 %	0.00 %	0.00 %	
7	38.46 %	57.69 %	0.00 %	3.84 %	50.00 %	50.00 %	0.00 %	0.00 %	
Celkem v ročníku	38.46 %	57.69 %	0.00 %	3.84 %	50.00 %	50.00 %	0.00 %	0.00 %	
8	26.31 %	73.68 %	0.00 %	0.00 %	15.78 %	84.21 %	0.00 %	0.00 %	
Celkem v ročníku	26.31 %	73.68 %	0.00 %	0.00 %	15.78 %	84.21 %	0.00 %	0.00 %	



12. Údaje o počtu studentů

Vývoj počtu studentů v jednotlivých měsících školního roku 2019/20 je zřejmý z následující tabulky. Počet studentů k 1. 9. 2019 byl 180 žáků. Počet studentů na konci školního roku, tedy k 31. 8. 2020, činil 180 žáků. Maximální povolená kapacita školy je 180 studentů.

POČTY ŽÁKŮ V JEDNOTLIVÝCH MĚSÍCÍCH ŠKOLNÍHO ROKU 2019 - 2020												
	září	říjen	listopad	prosinec	leden	únor	březen	duben	květen	červen	červenec	srpen
I.-prima	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
Mgr.Bendl Pavel	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
II.-sekunda	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18
Mgr.Krmoníčková E.	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
III.-tercie	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
Mgr.Padalík Ondřej	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
IV.-kvarta	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
Mgr.Formánková D.	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
celkem	89	89	89	89	89	89	89	89	89	89	89	89
z toho dívky	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
V.-kvinta	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Mgr.Machačný M.	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
VI.-sexta	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mgr.Krejčová Monika	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
VII.-septima	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
Mgr.Mlynářová M.	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
VIII.-oktáva	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19
RNDr.Kroumanová H.	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
celkem	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91
z toho dívky	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
SOUČET	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180



13. Údaje o dalším vzdělávání pedagogů

Tak jako každý rok i v roce 2019/2020 proběhla řada akcí se zaměřením na zvýšení vzdělání pedagogů LSG.

- Školení BOZP (Lesní školka)
- Matematika –Hejný
- Čtenářská gramotnost
- Doškolovací kurz pro instruktory školního lyžování
- Didaktické studium cizího jazyka ŠJ
- Hodnotitel ústní zkoušky
- Konference projektu Elixír do škol
- Veletrh nápadů učitelů fyziky
- Člověk v tísni
- Školení v rámci přípravy maturity (CERMAT)
- Stáže – Vojenský útvar Těchonín, Univerzita Karlova, Didaktis

14. Údaje o spolupráci s odborovými organizacemi

Ve škole nepracuje odborová organizace.

15. Údaje o výsledcích auditů a inspekční činnosti

Ing. Jan Glatt, auditor, osvědčení č. 1023

Datum auditu: 29. 6. 2020
Protokol čj.: bez označení

Výsledek auditu: bez výhrad

Podrobný výsledek auditu (Výrok auditora) spolu s kompletní zprávou je založen v kanceláři školy.

Česká školní inspekce Pardubický inspektorát

Datum kontroly: 3. - 5. 12. 2019
Inspekční zpráva čj.: ČŠIE-1570/19-E

Proběhla hloubková inspekční činnost dle § 174 odst. 2 písm. b) a c) zákona č. 561/2004 Sb. zaměřená na zjišťování a hodnocení podmínek, průběhu a výsledků vzdělávání, včetně hodnocení naplňování školního vzdělávacího programu.

Podrobná zpráva o výsledcích jednotlivých kontrolovaných oblastí je uložena v kanceláři školy.

Česká školní inspekce Pardubický inspektorát

Datum kontroly: 3. - 5. 12. 2019
Protokol čj.: ČŠIE-1571/19-E

Proběhla kontrola dle § 174 odst. 2 písm. d) zákona č. 561/2004 Sb. a zákona č. 255/2012 (Kontrolní řád).

Kontrola byla zaměřena na dodržování vybraných ustanovení právních předpisů vztahujících se k poskytování vzdělávání.

Protokol o výsledcích kontroly je uložen v kanceláři školy.

Okresní správa sociálního zabezpečení Ústí nad Orlicí

Datum kontroly: 26. 2. 2020
Protokol o kontrole: 184/20/670

Proběhla kontrola plnění povinností v nemocenském pojištění, v důchodovém pojištění a při odvodu příslušného pojistného.

Kontrola nezjistila žádné pochybení.

Protokol o výsledcích jednotlivých kontrolovaných oblastí je uložen v kanceláři školy.

Všeobecná zdravotní pojišťovna

datum kontroly: 21. 4. 2020
Protokol o kontrole: Ag. číslo – 751/2020

Kontrola nezjistila žádné pochybení.

Protokol o výsledcích jednotlivých kontrolovaných oblastí je uložen v kanceláři školy.

16. Základní údaje o hospodaření školy

Výčet položek podle vyhlášky č. 504/2002 Sb. ve znění vyhlášky č. 476/2003 Sb.	VÝKAZ ZISKŮ A ZTRÁT v plném rozsahu ke dni 31.12.2019 (v tisících Kč)	Název, sídlo, právní forma a předmět činnosti účetní jednotky
	IČ 25257340	Letohradské soukromé gymnázium o.p.s Václavské náměstí 1 561 51 Letohrad IČ: 25257340, DIČ: CZ25257340 Krajský soud v Hradci Králové, oddíl O, vložka 10 Tel: 465 622 249 Internet: www.lsg.cz

Označení	Text	Číslo řádku	Činnosti	
			hlavní	hospodářská
A.	Náklady	1		
A.I.	Spotřebované nákupy a nakupované služby celkem	2	5 444	0
A.I.1.	Spotřeba materiálu, energie a ostatních neskladovatelných dodávek	3	2 076	0
A.I.2.	Prodané zboží	4	0	0
A.I.3.	Opravy a udržování	5	18	0
A.I.4.	Náklady na cestovné	6	105	0
A.I.5.	Náklady na reprezentaci	7	19	0
A.I.6.	Ostatní služby	8	3 227	0
A.II.	Změna stavu zásob vlastní činnosti a aktivace	9	0	0
A.II.7.	Změna stavu zásob vlastní činnosti	10	0	0
A.II.8.	Aktivace materiálu, zboží a vnitroorganizačních služeb	11	0	0
A.II.9.	Aktivace dlouhodobého majetku	12	0	0
A.III.	Osobní náklady celkem	13	10 394	0
A.III.10.	Mzdové náklady	14	7 630	0
A.III.11.	Zákonné sociální pojištění	15	2 399	0
A.III.12.	Ostatní sociální pojištění	16	0	0
A.III.13.	Zákonné sociální náklady	17	358	0
A.III.14.	Ostatní sociální náklady	18	7	0
A.IV.	Daně a poplatky celkem	19	1	0
A.IV.15.	Daně a poplatky	20	1	0
A.V.	Ostatní náklady celkem	21	140	0
A.V.16.	Smluvní pokuty, úroky z prodlení a ostatní pokuty a penále	22	0	0
A.V.17.	Odpis nedobytné pohledávky	23	0	0
A.V.18.	Nákladové úroky	24	76	0
A.V.19.	Kursově ztráty	25	0	0
A.V.20.	Dary	26	0	0
A.V.21.	Manka a škody	27	0	0
A.V.22.	Jiné ostatní náklady	28	64	0
A.VI.	Odpisy, prodaný majetek, tvorba a použití rezerv a opravných položek	29	45	0
A.VI.23.	Odpisy dlouhodobého majetku	30	45	0
A.VI.24.	Prodaný dlouhodobý majetek	31	0	0
A.VI.25.	Prodané cenné papíry a podíly	32	0	0
A.VI.26.	Prodaný materiál	33	0	0
A.VI.27.	Tvorba rezerv a opravných položek	34	0	0
A.VII.	Poskytnuté příspěvky celkem	35	2	0
A.VII.28.	Poskytnuté členské příspěvky a příspěvky zúčtované mezi organizačními	36	2	0
A.VIII.	Daň z příjmu	37	0	0
A.VIII.29.	Daň z příjmu	38	0	0
	Náklady celkem	39	16 026	0

Označení	Text	Číslo řádku	Činnosti	
			hlavní	hospodářská
B.	Výnosy	40		
B.I.	Provozní dotace	41	10 304	0
B.I.1	Provozní dotace	42	10 304	0
B.II.	Přijaté příspěvky	43	371	0
B.II.2.	Přijaté příspěvky zúčtované mezi organizačními složkami	44	167	0
B.II.3.	Přijaté příspěvky (dary)	45	204	0
B.II.4.	Přijaté členské příspěvky	46	0	0
B.III.	Tržby za vlastní výkony a za zboží	47	5 613	0
B.IV.	Ostatní výnosy	48	42	0
B.IV.5.	Smluvní pokuty, úroky z prodlení a ostatní pokuty a penále	49	0	0
B.IV.6.	Platby za odepsané pohledávky	50	0	0
B.IV.7.	Výnosové úroky	51	0	0
B.IV.8.	Kursovne zisky	52	0	0
B.IV.9.	Zúčtování fondů	53	0	0
B.IV.10.	Jiné ostatní výnosy	54	42	0
B.V.	Tržby z prodeje majetku	55	0	0
B.V.11.	Tržby z prodeje dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	56	0	0
B.V.12.	Tržby z prodeje cenných papírů a podílů	57	0	0
B.V.13.	Tržby z prodeje materiálu	58	0	0
B.V.14.	Výnosy z krátkodobého finančního majetku	59	0	0
B.V.15.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku	60	0	0
	Výnosy celkem	61	16 330	0
C.	Výsledek hospodaření před zdaněním	62	304	0
D.	Výsledek hospodaření po zdanění	63	304	0

Sestaveno dne: 28.4.2020

Podpisový záznam: Mgr. Vratislav Šembera, statutár.zástupce sestavila: Drahomíra Řeháková

Výčet položek
podle vyhlášky č. 504/2002 Sb.
ve znění vyhlášky č. 476/2003 Sb.

ROZVAHA (bilance)

v plném rozsahu

ke dni 31.12.2019

(v tisících Kč)

IČ

25257340

Název, sídlo, právní forma
a předmět činnosti účetní jednotky

Letohradské soukromé gymnázium o.p.s

Václavské náměstí 1
561 51 Letohrad

IČ: 25257340, DIČ: CZ25257340
Krajský soud v Hradci Králové, oddíl O, vložka 10
Tel: 465 622 249
Internet: www.lsg.cz

Označ.	A K T I V A	Číslo řádku	Stav k prvnímu dni účet. období	Stav k poslednímu dni účet. období
A.	Dlouhodobý majetek celkem	1	374	605
A.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	2	33	33
A.I.1.	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	3	0	0
A.I.2.	Software	4	0	0
A.I.3.	Ocenitelná práva	5	0	0
A.I.4.	Drobný dlouhodobý nehmotný majetek	6	33	33
A.I.5.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	7	0	0
A.I.6.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	8	0	0
A.I.7.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	9	0	0
A.II.	Dlouhodobý hmotný majetek celkem	10	4 414	5 172
A.II.1.	Pozemky	11	0	0
A.II.2.	Umělecká díla, předměty a sbírky	12	0	0
A.II.3.	Stavby	13	319	590
A.II.4.	Hmotné movité věci a jejich soubory	14	538	557
A.II.5.	Pěstitelské celky trvalých porostů	15	0	0
A.II.6.	Dospělá zvířata a jejich skupiny	16	0	0
A.II.7.	Drobný dlouhodobý hmotný majetek	17	3 557	4 025
A.II.8.	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	18	0	0
A.II.9.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	19	0	0
A.II.10.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	20	0	0
A.III.	Dlouhodobý finanční majetek	21	0	0
A.III.1.	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba	22	0	0
A.III.2.	Podíly - podstatný vliv	23	0	0
A.III.3.	Dluhové cenné papíry držené po splatnosti	24	0	0
A.III.4.	Zápůjčky organizačním složkám	25	0	0
A.III.5.	Ostatní dlouhodobé zápůjčky	26	0	0
A.III.6.	Ostatní dlouhodobý finanční majetek	27	0	0
A.IV.	Oprávky k dlouhodobému majetku celkem	28	-4 074	-4 601
A.IV.1.	Oprávky k nehmotným výsledkům výzkumu a vývoje	29	0	0
A.IV.2.	Oprávky k softwaru	30	0	0
A.IV.3.	Oprávky k ocenitelným právům	31	0	0
A.IV.4.	Oprávky k drobnému dlouhodobému nehmotnému majetku	32	-33	-33
A.IV.5.	Oprávky k ostatnímu dlouhodobému nehmotnému majetku	33	0	0
A.IV.6.	Oprávky ke stavbám	34	-136	-143
A.IV.7.	Oprávky k samostatným hmotným movitým věcem a souborům movitých věcí	35	-466	-400
A.IV.8.	Oprávky k pěstitelským celkům trvalých porostů	36	0	0
A.IV.9.	Oprávky k základnímu stádu a tažným zvířatům	37	0	0
A.IV.1	Oprávky k drobnému dlouhodobému hmotnému majetku	38	-3 438	-4 025
A.IV.1	Oprávky k ostatnímu dlouhodobému hmotnému majetku	39	0	0

Označ.	A K T I V A	Číslo řádku	Stav k prvnímu dni účet. období	Stav k poslednímu dni účet. období
B.	Krátkodobý majetek celkem	40	2 116	4 704
B.I.	Zásoby celkem	41	0	0
B.I.1.	Materiál na skladě	42	0	0
B.I.2.	Materiál na cestě	43	0	0
B.I.3.	Nedokončená výroba	44	0	0
B.I.4.	Polotovary vlastní výroby	45	0	0
B.I.5.	Výrobky	46	0	0
B.I.6.	Mladá a ostatní zvířata a jejich skupiny	47	0	0
B.I.7.	Zboží na skladě a v prodejnách	48	0	0
B.I.8.	Zboží na cestě	49	0	0
B.I.9.	Poskytnuté zálohy na zásoby	50	0	0
B.II.	Pohledávky celkem	51	1 033	2 299
B.II.1.	Odběratelé	52	352	256
B.II.2.	Směnky k inkasu	53	0	0
B.II.3.	Pohledávky za eskontované cenné papíry	54	0	0
B.II.4.	Poskytnuté provozní zálohy	55	303	571
B.II.5.	Ostatní pohledávky	56	0	0
B.II.6.	Pohledávky za zaměstnanci	57	0	0
B.II.7.	Pohledávky za institucemi sociálního zabezpečení a veřejného zdravotního pojištění	58	0	0
B.II.8.	Daň z příjmu	59	0	0
B.II.9.	Ostatní přímé daně	60	0	0
B.II.10.	Daň z přidané hodnoty	61	0	0
B.II.11.	Ostatní daně a poplatky	62	0	0
B.II.12.	Nároky na dotace a ostatní zúčtování se státním rozpočtem	63	898	0
B.II.13.	Nároky na dotace a ostatní zúčtování s rozpočtem orgánů územních samostatných celků	64	0	0
B.II.14.	Pohledávky za společníky sdruženými ve společnosti	65	0	0
B.II.15.	Pohledávky z pevných termínovaných operací a opcí	66	0	0
B.II.16.	Pohledávky z vydaných dluhopisů	67	0	0
B.II.17.	Jiné pohledávky	68	0	1 472
B.II.18.	Dohadné účty aktivní	69	-521	0
B.II.19.	Opravná položka k pohledávkám	70	0	0
B.III.	Krátkodobý finanční majetek celkem	71	1 067	2 315
B.III.1.	Peněžní prostředky v pokladně	72	36	31
B.III.2.	Ceniny	73	53	16
B.III.3.	Peněžní prostředky na účtech	74	978	2 268
B.III.4.	Majetkové cenné papíry k obchodování	75	0	0
B.III.5.	Dluhové cenné papíry k obchodování	76	0	0
B.III.6.	Ostatní cenné papíry	77	0	0
B.III.7.	Peníze na cestě	78	0	0
B.IV.	Jiná aktiva celkem	79	16	90
B.IV.1.	Náklady příštích období	80	16	90
B.IV.2.	Příjmy příštích období	81	0	0
	Aktiva celkem	82	2 490	5 309
A.	Vlastní zdroje celkem	83	-1 346	-999

Označ.	PASIVA	Číslo řádku	Stav k prvnímu dni účet. období	Stav k poslednímu dni účet. období
A.I.	Jmění celkem	84	1 355	1 398
A.I.1.	Vlastní jmění	85	522	565
A.I.2.	Fondy	86	833	833
A.I.3.	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků	87	0	0
A.II.	Výsledek hospodaření celkem	88	-2 700	-2 397
A.II.1.	Účet výsledku hospodaření	89	0	304
A.II.2.	Výsledek hospodaření ve schvalovacím řízení	90	161	0
A.II.3.	Nerozdělený zisk, neuhrazená ztráta min. Let	91	-2 861	-2 700
B.	Cizí zdroje celkem	92	3 836	6 308
B.I.	Rezervy celkem	93	0	0
B.I.1.	Rezervy	94	0	0
B.II.	Dlouhodobé závazky celkem	95	0	0
B.II.1.	Dlouhodobé úvěry	96	0	0
B.II.2.	Vydané dluhopisy	97	0	0
B.II.3.	Závazky z pronájmu	98	0	0
B.II.4.	Přijaté dlouhodobé zálohy	99	0	0
B.II.5.	Dlouhodobé směnky k úhradě	100	0	0
B.II.6.	Dohadné účty pasivní	101	0	0
B.II.7.	Ostatní dlouhodobé závazky	102	0	0
B.III.	Krátkodobé závazky celkem	103	3 626	6 455
B.III.1.	Dodavatelé	104	64	58
B.III.2.	Směnky k úhradě	105	0	0
B.III.3.	Přijaté zálohy	106	169	228
B.III.4.	Ostatní závazky	107	0	0
B.III.5.	Zaměstnanci	108	0	0
B.III.6.	Ostatní závazky vůči zaměstnancům	109	430	499
B.III.7.	Závazky k institucím sociálního zabezpečení a veřejného zdravotního pojištění	110	222	260
B.III.8.	Daň z příjmu	111	50	59
B.III.9.	Ostatní přímé daně	112	0	0
B.III.10.	Daň z přidané hodnoty	113	0	0
B.III.11.	Ostatní daně a poplatky	114	0	0
B.III.12.	Závazky ze vztahu k státnímu rozpočtu	115	0	1 472
B.III.13.	Závazky ze vztahu k rozpočtu orgánů územních samosprávných celků	116	0	905
B.III.14.	Závazky z upsaných nesplacených cenných papírů a podílů	117	0	0
B.III.15.	Závazky ke společníkům sdružených ve společnosti	118	0	0
B.III.16.	Závazky z pevných termínových operací a opcí	119	0	0
B.III.17.	Jiné závazky	120	0	0
B.III.18.	Krátkodobé úvěry	121	0	0
B.III.19.	Eskontní úvěry	122	0	0
B.III.20.	Vydané krátkodobé dluhopisy	123	0	0
B.III.21.	Vlastní dluhopisy	124	0	0
B.III.22.	Dohadné účty pasivní	125	550	690
B.III.23.	Ostatní krátkodobé finanční výpomoci	126	2 140	2 282
B.IV.	Jiná pasiva celkem	127	209	-147
B.IV.1.	Výdaje příštích období	128	209	230
B.IV.2.	Výnosy příštích období	129	0	-377
	Pasiva celkem	130	2 490	5 309

PASIVA

A.	Vlastní zdroje celkem	83	-1730	-1345
A.I.	Jmění celkem	84	1102	1355
A.I.1.	Vlastní jmění	85	298	522
A.I.2.	Fondy	86	804	833
A.I.3.	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků	87	0	0
A.II.	Výsledek hospodaření celkem	88	-2832	-2700
A.II.1.	Účet výsledku hospodaření	89	0	161
A.II.2.	Výsledek hospodaření ve schvalovacím řízení	90	29	0
A.II.3.	Nerozdělený zisk, neuhrazená ztráta min. Let	91	-2861	-2861
B.	Cizí zdroje celkem	92	2604	3835
B.I.	Rezervy celkem	93	0	0
B.I.1.	Rezervy	94	0	0
B.II.	Dlouhodobé závazky celkem	95	0	0
B.II.1.	Dlouhodobé úvěry	96	0	0
B.II.2.	Vydané dluhopisy	97	0	0
B.II.3.	Závazky z pronájmu	98	0	0
B.II.4.	Přijaté dlouhodobé zálohy	99	0	0
B.II.5.	Dlouhodobé směnky k úhradě	100	0	0
B.II.6.	Dohadné účty pasivní	101	0	0
B.II.7.	Ostatní dlouhodobé závazky	102	0	0
B.III.	Krátkodobé závazky celkem	103	2441	3626
B.III.1.	Dodavatelé	104	163	64
B.III.2.	Směnky k úhradě	105	0	0
B.III.3.	Přijaté zálohy	106	230	170
B.III.4.	Ostatní závazky	107	0	0
B.III.5.	Zaměstnanci	108	0	0
B.III.6.	Ostatní závazky vůči zaměstnancům	109	388	430
B.III.7.	Závazky k institucím sociál.zabezp.a veřejného zdravot.pojištění	110	201	222
B.III.8.	Daň z příjmu	111	38	50
B.III.9.	Ostatní přímé daně	112	0	0
B.III.10.	Daň z přidané hodnoty	113	0	0
B.III.11.	Ostatní daně a poplatky	114	0	0
B.III.12.	Závazky ze vztahu k státnímu rozpočtu	115	0	0
B.III.13.	Závazky ze vztahu k rozpočtu orgánů územních samosprávných celků	116	0	0
B.III.14.	Závazky z upsaných nesplacených cenných papírů a podílů	117	0	0
B.III.15.	Závazky ke společníkům sdružených ve společnosti	118	0	0
B.III.16.	Závazky z pevných termínových operací a opcí	119	0	0
B.III.17.	Jiné závazky	120	0	0
B.III.18.	Krátkodobé úvěry	121	0	0
B.III.19.	Eskontní úvěry	122	0	0
B.III.20.	Vydané krátkodobé dluhopisy	123	0	0
B.III.21.	Vlastní dluhopisy	124	0	0
B.III.22.	Dohadné účty pasivní	125	280	550

Sestaveno dne: 28.4.2020

Podpisový záznam: Mgr. Vratislav Šembera, statutár.zástupce sestavila: Drahomíra Řeháková

Vyúčtování provozní dotace poskytnuté LSG o. p. s. v roce 2019
Krajským úřadem Pardubického kraje – OŠKT
ÚZ 33155

Poskytnutá dotace z rozpočtu dle smlouvy		9 224 723,--
Zálohy	2 307 386,- 2 305 884,- 2 301 563,- 2 309 890,-	
Čerpáno k 31. 12. 2019		9 224 723,--
z toho: mzdové náklady		
OON		
Zákonné odvody (ZP,SP)		
Služby-el.energie, voda, teplo		

V Letohradě
Vypracovala: D.Řeháková

Příloha k účetní závěrce sestavená dle vyhlášky č. 504/2002 Sb.

Účetní jednotka: Letohradské soukromé gymnázium o.p.s.

Sídlo: Václavské náměstí 1, Letohrad PSČ 561 51

DIČ: CZ25257340

Právní forma: obecně prospěšná společnost

Vznik společnosti: 26. září 1996 (zápis do rejstříku obecně prospěšných společností)

Zapsána do školského rejstříku REDIZO: 600013120 **IZO:** 110032608

Poslání:

- poskytuje úplné všeobecné vzdělávání a výchovu žákům studijního oboru 79-41-K/81 v nestátním gymnáziu všeobecném, v osmiletém denním studiu se zaměřením přírodovědně technickým, jazykovým a humanitním
- gymnáziem je nezisková organizace, která všechny prostředky získané od státu, od rodičů studentů, či příznivců školy musí použít na financování vzdělávání dětí
- připravuje studenty k plnohodnotnému uplatnění v životě a poskytuje jim podmínky pro všestranný a vyvážený rozvoj jejich osobností, většina absolventů je připravená pokračovat ve studiu na vysoké škole
- spolupracuje s MŠMT a s ČŠI na pilotáži a ověřování tvorby školních vzdělávacích programů gymnaziálního vzdělávání, úzce spolupracuje s Výzkumným ústavem pedagogickým v Praze
- nízkým počtem studentů ve třídách umožňuje důsledný a účinný individuální přístup jak pro talentované žáky, tak pro děti se specifickými vývojovými poruchami
- pomáhá studentům v studijních problémech, je aktivní v preventivních programech pro studenty, se školou spolupracuje psycholog
- organizuje pobyty studentů v evropských zemích
- na základě poskytnutých dotací a grantů vytváří výukové prostředí pro studenty i pedagogy
- provozuje volnočasovou aktivitu pro děti předškolního věku a školáky prvního stupně ZŠ
- počet studentů k 31. 12. 2019 je 180, což je plná, povolena kapacita školy

Hospodářská činnost:

- pořádání kurzů jazykových, ICT

Statutární orgán: Mgr. Vratislav Šembera, ředitel školy

Správní rada: Petr Šrámek, předseda

JUDr. Jana Hlavsová, člen

Petr Krátký, člen

Dozorčí rada: MVDr. Martina Šmídlová, předseda

Petr Fiala, člen

MUDr. Andrea Kolowrat-Krakowský, člen

Školská rada:

Jiří Hybš

Petr Šilar

Martina Jirčíková

Zakladatelé:

Vladimír Kužel

Petr Šilar

Jana Ponec

Organizační složky: nejsou zřízeny

Účetní období: 1. 1. 2019 – 31. 12. 2019

Okamžik sestavení účetní závěrky: 28. 5. 2020

Účetní metody: Účetní jednotka vede účetnictví v souladu se zákonem o účetnictví č. 563/1991 Sb. a vyhláškou č. 504/2002 Sb. Účetnictví vede v českých korunách. V případě účtování v cizí měně je použit pro přepočtení na Kč denní kurz ČNB. Jako dlouhodobý majetek je evidován majetek, jehož životnost je delší než 1 rok a jeho cena pořízení přesahuje 40 tisíc Kč. Účetní závěrku schvaluje správní rada a ověřuje auditor.

Průměrný evidenční počet zaměstnanců: 19,244

Mzdové a ostatní sociální náklady: 10.394 tis. Kč

Odměny členů statutárních a kontrolních orgánů: nebyly vyplaceny

Způsob zjištění základu daně z příjmů: viz příloha k daňovému přiznání



LETOHRADSKÉ SOUKROMÉ GYMNAZIUM o.p.s.
Václavské nám. 1
561 51 LETOHRAD

Doložení účtu 932 Nerozdělený zisk, neuhrazená ztráta z minulých let

rok 2000	Hospodářský výsledek	MD	191 150,98		
rok 2001	Hospodářský výsledek	MD	193 909,77		
rok 2002	Hospodářský výsledek	MD	285 969,05		
rok 2003	Hospodářský výsledek	MD	417 829,60		
rok 2012	Hospodářský výsledek	MD	893 452,27		
rok 2014	Hospodářský výsledek	MD	60 047,69		
rok 2015	Hospodářský výsledek	MD	293 477,16		
rok 2016	Hospodářský výsledek	MD	525 612,70		
rok 2017	Hospodářský výsledek	MD	-		
rok 2018	Hospodářský výsledek	MD	-		
rok 2019	Hospodářský výsledek			DAL	160 991,82
k 31. 12. 2019	Zůstatek účtu	MD	2 700 457,40		

Vypracovala: D. Řeháková
V Letohradě dne 23. 3. 2020

Přehled dotací a grantů přijatých v roce 2019

Provozní dotace účet ÚZ 33155	Pardub. kraj	9.224 723,-	10	vyčerpána	346000/691
Dotace MŠMT (2017-2019) č. 8076	Šablony-Rovný přístup	520 671,-	19	čerpáno 2019	388000/691
Dotace MMR (2019-20) č. 10244	Učebna přírod. věd	1.472 233,05	21	čerpání 2020	378/346002
Dotace Úřad práce Lesní klub	dotované prac. místo	11 000,-	13	vyčerpána	346004/691
Dotace MAS Orlicko Malý leader	sportoviště, nádvoří	282 244,05	22	vyčerpána	346005/691
Dotace Dům zahraniční spolupráce	Erasmus+	133 143,26	11	vyčerpána	348005/691
		33 285,73	11	čerpání 2020	348005/384
	Erasmus+1 2020-21	744 984,40	111	čerpání 2020-1	221/348005
		193 746,10	111	čerpání 2020-1	348005/384
Dotace IROP MAS č. 7271	Zázemí polytechn. kr.	898 356,29	18	rozhodnutí o poskytnutí 2018 (pokyn k platbě v roce 2019)	346002/221
Dotace Pardubický kraj	Podpora mládeže	38 000,-		vyčerpáno	348001/681
Dotace Město Letohrad	činnost (Selájam)	45 000,-		vyčerpáno	348002/681
	činnost-Lesní klub	44 000,-	13	vyčerpáno	348002/681
	invest.dotace-nádvoří	40 000,-		vyčerpáno	348002/681
Dotace IROP MAS	Zázemí polytechn. kroužků	898 356,29	18	rozhodnutí o poskytnutí (pokyn k platbě v roce 2019)	221/346002

Vypracovala: D. Řeháková
V Letohradě dne 19. 3. 2020

17. Přílohy

Příloha č.1:

Učební plán 2019/2020

	ročník				celkem	ročník				celkem
	I.	II.	III.	IV.	1.- 4.	V.	VI.	VII.	VIII.	5.- 8.
Český jazyk a literatura	5	4	4	4	17	0	0	0	0	0
Český jazyk a jazyková komunikace	0	0	0	0	0	2	1	1	2	6
Literatura	0	0	0	0	0	2	2	2	2	8
Angličtina	4	4	4	4	16	4	4	3	4	15
Němčina/španělština	0	0	3	3	6	3	3	3	3	12
Svět práce	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Výchova k občanství	1	1	1	2	5	2	2	2	0	6
Dějepis	2	2	2	2	8	2	2	2	1	7
Zeměpis	2	2	2	2	8	0	0	0	0	0
Geografie	0	0	0	0	0	2	2	2	0	6
Matematika	4	4	5	4	17	4	4	3	3	14
Fyzika	0	2	2	2	6	2	2	2	0	6
Chemie	0	2	2	1	5	2	2	3	1	8
Biologie	2	2	2	2	8	2	3	2	1	8
Integrované přírodní vědy	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
Informatika a výpočetní technika	1	1	1	0	3	1	1	0	2	4
Výtvarná výchova	2	2	0	2	6	0	0	0	0	0
Hudební výchova	1	1	1	1	4	0	0	0	0	0
Umění	0	0	0	0	0	*2	*2	0	0	4
Tělesná výchova	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8
Etická výchova	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1
Etická výchova a komunikace	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Volitelné předměty	0	0	1	1	2	0	1	6	10	17
celkem	29	29	32	32	122	33	33	33	33	132

SEZNAM ZAMĚSTNANCŮ
Letohradského soukromého gymnázia o.p.s.
k 1. 9. 2019

56	Mgr. BENDL Pavel	DPP (01)		
35	Mgr. FORMÁNKOVÁ Dana			
166	HRABÁČKOVÁ Lenka	(invalid.důchod)		
78	Bc. HYBŠ Jiří			
130	Mgr. JIRČÍKOVÁ Martina			
62	Mgr. KESTŘÁNKOVÁ Lenka	RD		
155	Mgr. KMONÍČKOVÁ Eva			
25	Mgr. KREJČOVÁ Monika			
54	RNDr. KROUMANOVÁ Hana			
9	Ing. MACHÁČKOVÁ Jitka			
164	Mgr. MACHAČNÁ VALENTOVÁ Olga	DPP (17)		
61	Mgr. MACHAČNÝ Marek	DPP (01)		
100	Mgr. MARKOVÁ Milada			
7	Mgr. MLYNÁŘOVÁ Martina			
89	NUTZ Zdeněk			
165	PADALÍK Ondřej			
129	ŘEHÁK Jan	DPP		
96	ŘEHÁKOVÁ Drahomíra	DPP (01)		
2	Mgr. ŠEMBERA Vratislav			
10	Mgr. ŠEMBEROVÁ Vávrová Ivana			
138	VYČÍTALOVÁ Ludmila			
147	Mgr. SÝKOROVÁ Hana	DPP (i 01,17)	220 KUBELKOVÁ Michaela	DPČ (13)
156	Mgr. BOHÁČOVÁ Alena	DPP (17)	216 Mgr. KOVÁŘOVÁ Klára	MD (13)
199	Mgr. MEBROUK Pavlína	DPP	172 Mgr. PETERÁČOVÁ Veronika	DPČ (13)
171	FRANGOS Marcos	DPP (01)	202 Mgr. PEJCHAL Igor	DPP (13)
218	KEVIN Francis Paul	DPP	221 STARENKOVÁ Eliška	DPP (13)
178	WIEBKIN Ian	DPP (i 01,17)		
203	Mgr. FIŠEROVÁ Alena	DPP		
225	Pharm.Dr. STEJSKAL Josef	DPP		
211	Mgr. ŠVÁBOVÁ Petra	DPP		

střed. 17 – hospodářské středisko (kurzy), střed 13 – Lesní klub Strom života, 01 – kroužky

VÝROČNÍ ZPRÁVA ZA ROK 2019
v oblasti poskytování informací podle zákona č.106/1999 Sb.

a	Počet podaných písemných žádostí o informace (soud, Policie ČR, ÚP)	2
b	Počet podaných odvolání proti rozhodnutí	20
c	Opis podstatných částí každého rozsudku soudu, kterým došlo k přezkoumání rozhodnutí o odmítnutí poskytnutí informace (bez uvádění osobních údajů)	0
d	Případné další informace vztahující se k uplatňování zákona č.106/1999Sb. (informace o studiu; přijímací zkoušky, kurzy) – ústně, telefonicky	212

V Letohradě 30. 1. 2020

Mgr. Vratislav Šembera

ředitel školy