

2020年度 進学館夏期講習【前期(6/8~7/12)】 要項

下記の講座はすべてE-Lectureでの実施となります。

【E-Lecture】

学年	種類	講座名	科目	開講日	授業時間
小1	ユニット	楽しさ全開！集まれ図形好き！ スーパー図形	図形	日 6/14・6/21 6/28・7/5	15:30~16:15
小2	ユニット	楽しさ全開！集まれ図形好き！ スーパー図形	図形	土 6/13・6/20 6/27・7/4	18:00~18:45
小3	ユニット	楽しさ全開！集まれ図形好き！ スーパー図形	図形	土 6/13・6/20 6/27・7/4	19:10~19:55
小4	ユニット	初見の難問徹底トレーニング 算数プログレス	算数	日 6/14・6/21・6/28 7/5・7/12	17:00~17:45
		基礎の基礎から、思わずうなる問題まで！ ガツンと！図形	算数	日 6/14・6/21・6/28 7/5・7/12	19:30~20:15
小5	ユニット	図形脳全開！最難関校へ挑戦 超難関図形	算数	日 6/14・6/21・6/28 7/5・7/12	16:00~16:45
		解法マスター！ ピンポイント算数 表面積・体積	算数	日 6/14・6/21・6/28 7/5・7/12	17:05~17:50

◆すべてE-Lectureでの実施となります。ライブ授業に参加できなかった場合は、オンデマンド授業をご覧頂くことができます。

オンデマンド授業：授業終了時間の1時間後~7月31日(金)まで視聴可能

◆夏期講習【前期】はE-Lectureで実施のため、受講試験を受けて頂く必要はございません。

◆一般生の【前期】夏期講習費は、受講講座が決定次第「学費等お振り込みのご案内」を郵送致します。お手数ですが、所定の口座にお振込み下さい。

◆一旦納入頂いた講習費等の返金は致しかねますので、予めご了承下さい。

◆詳しくは、進学館事務局までお問い合わせ下さい。